



Gemüse-, Feld-, Tald-u. Blumen-Sämer



Friedrich Adolph Haage jun.

amidalis compactus, ((gegründet 1892)) co, lebedt na

Erfurt



Auf der grossen internationalen Gartenbau-Ausstellung in Hamburg im September 1869 erhielt ich 6 erste Preise für Gemüse, Blumen und Pflanzen, und auf der Petersburger internationalen Gartenbau-Ausstellung 1 grosse silberne Medaille für Haage'schen Zwerg-Blumenkohl und 1 grosse silberne Medaille für verschiedene Sorten Goldlack.

Neuheiten von Astern.

Da sich mehrere Firmen gleichen Namens am hiesigen Orte befinden, bitte ich höflichst, um Irrungen und Verzögerungen zu vermeiden, die Vornamen vollständig auszuschreiben.

mit roja, bunkelrofa, carmoifin

Die Preise sind in preuß. Courant, ber Thaler zu 30 Silbergroschen, ber Silbergroschen zu 12 Pfennigen. — Gold und Werthpapiere werden nach Cours berechnet. Biel 3 Monate, bei sofortiger Baarzahlung 4 % Scouto.

Die Gewichte sind die für Deutschland jetzt gesetzlich geltenden: 50 Kilogramme = 100 Pfund. ½ Kilogramm = 1 Pfund, 100 Gramme = 6 Zoll-Loth oder 10 Reuloth, 20 Gramme = 1½ Zoll-Loth oder 2 Neuloth. Mir unbefannte Abnehmer ersuche ich den Betrag baar beizufügen. Den österreichischen Papier-Gulden nehme zu 18 Sgr., den rhein. und holland. Gulden ju 17 Ggr., ben ruffifchen Rubel ju 28 Ggr. | ben Franc ju 8 Ggr.

Neuheiten für das Jahr 1873.

O Abronia umbellata grandiflora. Acer Genola, neu. Ader Genola, sell.

Amaranthus elegantissimus, mit punklem Laub, sehr schön.

4 Androsace argentea, allerliebste Species aus den Alpen.

b W Beaumontia Jerdoni, schönblühende Warmhauspstauze.

Bromus madri ensis, sehr hübsches Gras sür Bouquets.

Campanula medium calycanthema coerulea

Campanula medium calycanthema coerulea alba. Bei biefer allerliebften Glodenblume bilbet ber Cafpy einen breiten Relch um bie Bafis

O Celosia Huttoni, von gebrungenem pyramidalem Buchs, fehr verzweigt, jeder Sauptzweig an der Spite mit einer fleinen Aehre carmoifin-O Centrauthus macrosiphon nanus albus à Portion 5 Hr., 5 Gr. 15 Hr.

carneus

• Delphinium consolida imperiale, Kaiser-Rittersporn, eine neue prachtvolle Barietät zwischen bem hohen Levkop- und Canbelaber- Zwerg- Nittersporn die Mitte haltend. Außerordentlich vollblichend, die eines 50 Centimeter hohen Pflanzen bilden ein schönes Bouquet. 20 Gr. 1 M. 15 Fgr.

• Delphinium Ajacis hyacinthistora fl. pl., schwarzblau, die dunkelste Farbe.. 5 Gr. 2 A.

• Dianthus barbatus nanus compactus, gegen 25 Centimeter hoch, Blumen von längerer Dauer als die alte hohe Barietät.

1000 Korn 2½ Re à Portion 10 Ign: 4 Lychnis Lagascae, eine niedliche niedrige Alpine mit dicht gesetzten kurzen Zweigen. Immergrun mit kleinen lancettförmigen Blättern und zahlreichen bunkelvosa Blumen, welche in Buscheln blübend sich stets erneuern. Sehr hübsch zur Topscultur als auch zu Felsparthien. circa 50 Centimeter Sohe bei 30 Centimeter Durchmeffer. Die zahlreichen Stengel tragen eine Menge Blumen in langer Rispe. Die Blumen find ungefähr 2 Centimeter lang und prachtvoll Celosia Huttoni. himmelblau à Portion 10 Hyr.

Phlox Drummondi maculata. Blumen weißgeflectt, in gemischten Farben, wie scharlach, purpur, rosa 4 Saxifraga peltata. Schirm-Steinbrech, mit großen runden Blattern, welche mit bem Stiel einen Schirm bilben, febr felten. Schizanthus oculatus pyramidalis compactus, gegen 50 Centimeter hoch, bebedt mit foonen purpurvioletten fowarzungigen Bluthen.

Neuheiten von Astern.

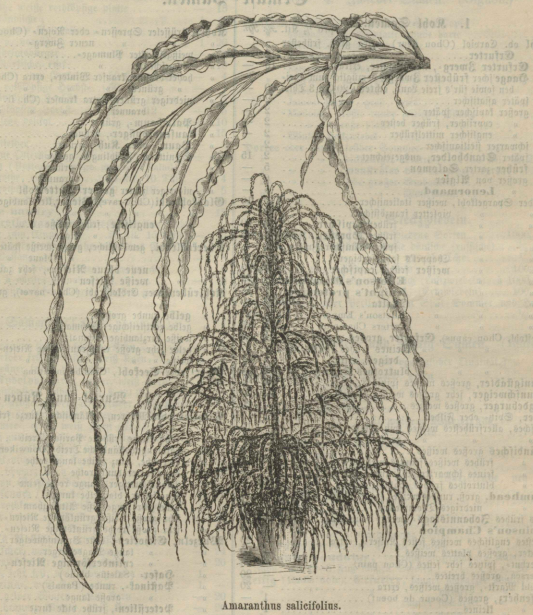
um Irrungen und Verzögerungen zu vermeiden, die Vornamen vollständig auszuschreibe

Neuheiten von Levkoyen für 1873.

Reue Winter=Levkope, hellblau mit Lackblatt, extra leuchtend-kupferroth mit Lackblatt, extra

Neuheiten vergangener Saison.

angang 12 Portionen füre Detailverfauf 1 ...



Dianthus Heddewigi hybridus splendidus st. pl. (Fr. Ad. Haage jr.), mit carmin scharlachrothen Blumen, sehr gefüllt.

20 Gr. 2 F.

" " diadematus st. pl., obgleich noch immer nicht ganz constant aus Samen, zeigen sich boch immer genug Blumen mit ber prachtvollsten Zeichnung, eine einzige Pflanze aus vielen sohnt die Cultur.

20 Gr. 1 F. 15 Fr.

Hoplophytum coeleste (C. Koch).

1000 Korn 1 » 20 »

Hutchinsia alpina, eine ber hilbschesen perennirenden Alpen-Cruciseren, mit glänzendgrünen schmasen Blättern und schneereeißen Blüthen. Die ganze Pflanze bildet eine niedliche Rosette.

20 Gr. 1 F. 15 Fr.

1000 Korn 1 » 20 »

Lobelia erinus pumila grandisora, eine ber besten nenen Züchtungen dieser niedlichen Einfassungspslanze, von sehr compactem niedrigem

Buchs mit großen blauen Blumen

3 Detail-Portionen 15 Fr.

3, Stern von Ischl", ebensalls sehr compact im Buchs, mit prachtvoll dunselblauen Blüthchen dicht besetzt.

12 Detail-Portionen 15 »

1 *

» japonica, eine ber prachtvollsten Species	dan.	fcon seit der Beit, wo ich sie zuerst in Handel brachte, ein Liebling geigen Streif in jeder Betale; um so mehr wird die gesüllte Varietät gefallen.
Auch für die Bouquetfabrikation ist sie werthvoll, da sic	h die	Blumen sehr gut in Sand trocknen lassen. 1000 Korn 45 Kgr., 10,000 Korn 12 Kg.
on. Die Pilanze in mehringen, wird du-di Centineler doch, lehr		Belanise bilbst den gangen Sommer. Der Murgelfod in verschadt ger Belaninum nuckteaule (Torrey und Grayn eine jehr werthbolle ger vergreigt und reichblibend. Blittben variren von hellschark
Gemi	ife-	verzweigt und reichblibend. Bliliben varitien von hellschark bie Entrie des D. andicaule viel kichter.
1. Rohl = Samen. pro 1/2 Kil. Re. Blumenkohl od. Carviol (Chou fleur), extra groß. frühester	Sgr.	Rohl, Briffieler Sprossen = ober Rosen = (Chou de Bruxelles). — 24 " neuer Zwerg =
©rfurfer		» weißgescheckter Plumage
ben sowie für's freie Land, echter20 Gr. 3 Thr. 60 pater asiatischer	11	» grüner » » »
» » cyprijder, früher bester	三	» Palmbaum=, grüner 3 — » tausendköpsiger=, grüner — 20 » Baum= oder Kuh=, grüner — 24
» später Standholder, ausgezeichnet	15 —	» Schnitt* od. Frühling®*, gelber
» » Lenormand	10	niedriger zarter gelber Butterkohl
» » » früher capischer 3 » » früher Sproffen 1 » » » päter bänischer Zwerg . 2	20 15 —	" englische, frühe weiße
» » Chappel's sahnesarbiger	15 20 —	» neue blaue Niesen=, sehr zartsleischig
""" """ """ """ """ """ """ """ """ ""	15 - 15 15	Rohlrüben oder Erdfohlrabi (Chou-navet), große weiße runde 50 Kil. 12 Thir. — 4 » gelbe runde große
Rraut (Ropffohl, Chou capus), Erfurter, großes weißes, extra 1 » » » » Eleines frühes festes nie-	15	» gelbe zartsseischige, Schmalz 50 » 16 » — 5 » weiße kurzlaubige Schmalz 50 » 16 » — 5 » gelbe sehr große rothgrauhäutige Riesens 50 » 18 » — 6 » weiße » » » 50 » 16 » — 5
» » » » » blutrothes Salat-, extra. 2 » Binnigstädter, großes weißes spitziges, schön	<u>-</u>	Meer: oder Seefohl, Crambe maritima 1 —
» Magdeburger, großes weißes	20 10	2. Wurzel- und Rüben-Samen. Carotten ober Möhren, holländische, kurze frühe, zum Treiben 50 Kil. 35 Thir. — 12
» holländisches großes weißes	16 16	» fehr kurze früheste Pariser Treib = 50 » 40 » — 15 » halblange holländische Treib = (Douwiker) 50 » 35 » — 12 » Horniche, ganz frühe lange rothe 50 » 25 » — 9
» pfeines schwarzrothes rundes Utrechter — » blutrothes frühes Salats, großes — » Drumhead, groß, rundes weißes spätes 50 Kil. 35 Thir. —		» Frantfurter bunkelrothe
» niedriges Trommelfopf =50 » 40 » — » neues frühes Johannistags = Zwerg = Drumhead, extra . — » Robinson's Champion	15 20 15	» neue sehr lange süße Altringham 50 » 24 » — 9 » sehr große weiße grünköpfige Riesens. 50 » 16 » — 6 » sehr große rothe grünköpfige Riesens. 50 » 30 » — 10
» frühestes englisches weißes sestes Kaiser=, extra » Lübeder, großes plattes weißes	20	Wurzeln, Cichorien=, beste Braunschweiger 50 » 35 » — 12 » lange Magbeburger 50 » 35 » — 12 » cylinderförmige Niesen=, 50 » 40 » — 15
» Battersea, großes breites	20 20 —	» Fafer= (Salsisis blanc)
» fleines auflotiologies auflotiolog	- 24	» Peterfilien:, frühe dicke kurze 50 » 16 » — 5 » lange dicke späte 50 » 16 » — 5 » Rapontica:, große gelbe (Raiponce jaune) — 15
Baccalan, frühes weißes	20	» feine weiße
» » » » flein. fest. grün. Winter» — » Ulmer , niedriger früher, extra	20 16	" 3 uderwurzel (Chervis)
" großter ipater	20	" " Schnitt*
» größter Drumhead ob. Trommelfopf, extra 50 Kif. 45 Thir. — » Chou Marcelin, niedriger früher ausbauernder, extra . — » allergrößter später grüner frauser Vertus, vorzüglich 1	15 24	» englischer Bleiche, Reads Matchless, roth 1 — » rother großer Manchester 1 — » Coles superbe dwarf red 1 —
» englischer Waterloos, fein genarbter	20 20	* Williams matchless red 1 — * meißer Goodwins fine white 1 — * Turners Incomparable 1 —

Cellerie, englischer Bleiche, weißer Seymours Champion 1 -	Rabinschen ober Felbjalat (Mache) 50 Kil. 25 Thir. — 9
" " " Cole's new Crystal, 1 -	» große holländische
Rerbelrüben, Scandix bulbosum (Cerfeuil tubereuse), belifates	» größte italienische, echte 20
Gemüse. Same feimt nur wenn	Gartenkreffe (Cresson alenois), gewöhnliche grune einfache
derbit gefäet	50 Kil. 9 Thir. — 3
» Rnollen 100 Stück — 15	gefüllte ober frause 50 mm 12 mm — 4
Müben (Navet), holländische, weiße plattrunde Mai-	gelbe engl. breitblättrige 5
aid angal agang dar rada ginad tragal 50 Kil. 20 Thir. — 8	Brunnenkreffe (Cresson de fontaine)20 Gr. 3 Ggr. 2 —
" " gelbe " " 50 » 25 " — 9 " friheste weiße Schneeballs	Indische oder Kapuzinerkreffe (Capucine)
» gelbe Altringham, frühe 10	neue mit iderladroben Früchten 2 10
» frühe gelbe Malta	of 1 3wiebel Samen. (Oignon.)
» amerikanische frühe weiße rothköpfige platte — 15	T. Swieder Cumen. (Orgnon.)
» gelbe platte finnländische	3wiebel, Erfurter runde blagrothe barte Ropf 16
» neue gelbe Robertson's Goldball	» holländische gelbe platte runde harte
» röthliche Freneuse, vorzüglich	- » strohgelbe platte runde barte 20
» gelbe runde Wilhelmsburger	» blutrothe runde harte
» Teltower oder Märkische, echt	» schwarzrothe runde sehr feste
» weiße lange Gerbst = oder Gudel = 50 Kil, 12 Thir. — 4 » halblange weiße rothköpfige Herbst 50 » 12 » — 4	» filberweiße große plattrunde feste
» runde weiße grünföpfige Herbst 50 » 12 » — 4	» gelbe längliche Birn 24
» » rothköpfige Herbst 50 » 12 » — 5	» James' Dauer, groß, ertra
» schwarze runde, sehr belikat 10	» Madeira, größte runde Riesen-, Pflanz
" " lange — 15	» Binter-Heckzwiebel
8 » gelbe lange Bortfelber 8	Porree oder Lauch, früher Commer- (Poireau) 16
» bunne Ottersberger 20	» » » bichpolliger Winter=50 Kil. 60 Thir. — 20
Beete ober Salatruben (Betterave rouge grosse à salade),	d » w » monströser von Rouen, extra 1 —
blutrothe, extra 50 Kil. 10 Thir. — 4	» » » febr großer Brabanter 1 —
» » jchwarzrothe furzsaubige, extra 50 » 12 » — 5 » » White's bunfelrothe Mausbeer — 10	- » » » » » Muffelburger 2 -
» — » White's duntelrothe Maulbeer — 10 » — » Castle naudry — 12	OFFICE Confidence of the Country of
" » bunkelrothe raubhäutige (Crapaudine) sebr	5. Steckzwiebeln.
fdon zum Cinmaden 50 Ril. 15 Thir 5	Stedzwiebeln, getroduete verschiebene Corten 1000 St. 1 -
» _ » runde dunkelrothe fruhe echte aus Egypten — —	Schalotten, große bänische (rufsische) 1/2 Kil. — 12
» » Bassano, echte 8	gewöhnliche
Beiskohl oder Mangold (Poirée ou Bette), gewöhnliche – 6	Knoblauch in ungetheilten Zwiebeln
» Silber (Poirce à cardes blanches)	Roccambol ober Schlangenknoblanch (Luftzwiebeln). à 1000 » 1 10
» buntblättriger, brafilianischer mehrere Farben gemischt. — 10	" " (Erdzwiebeln) 100 " Perlzwiebeln)
21 - " " " " " " " " " " " " " " " " " "	overjendbar)
3. Salat-Samen. (Laitue pommée.)	(10 1 maximum)
8 - " " " " " " " " " " " " " " " " " "	m in case a military and liverity
Ropffalat, Steinfopf, brauner früher, ichwarz Rorn 25	6. Rabies - und Rettig - Samen. (Radis.)
» gelber früher, fester, weiß Korn 1 —	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
» gelber früher, fester, weiß Korn 1 — grüner fester, weiß Korn — 25	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.)
» gelber früher, fester, weiß Korn	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Nadies, runde weiße Monatse, erfra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Nadies, runde weiße Monatse, erfra " bunkelrothe " 8 " fcharlachrothe" " 10
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Madies, runde weiße Monatse, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Madies, runde weiße Monatse, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, xunde weiße Monatse, extra — 8 » » bunkelrothe » — 8 » » fcharlachrothe » — 10 » » rosenrothe » — 8 » » » mit weißem Wurzelende — 10 » » Wiener gelbe stühe, extra — 8 » ovale rosenrothe, extra — 10
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Nadies, runde weiße Monatss, extra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Nadies, runde weiße Monatse, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Madies, runde weiße Monatse, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " gelber früher, seißer, weiß Korn	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vordiglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " gelber früher, fester, weiß Korn	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats, erfra
" " gelber früher, fester, weiß Korn	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " gelber früher, seißer, weiß Korn	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " gelber früher, seißer, weiß Korn	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " gelber früher, seißer, weiß Korn	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, ertra
" gelber früher, fester, weiß Korn	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, ertra
" gelber früher, fester, weiß Korn	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monatse, extra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vordiglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats, extra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, extra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, ertra
" gelber früher, seiß Korn	(Durchaus in vorzüglicher Dualität.) **Radies**, runde weiße Monats**, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchans in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchans in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, ertra
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	(Durchans in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats-, erfra
gelber früher, fester, weiß Korn	(Durchaus in vordüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats, ertra
gelber früher, fester, weiß Korn	Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, tunde weiße Monats, ertra
gelber früher, fester, weiß Korn	(Durchaus in vorzüglicher Qualität.) Radies, runde weiße Monats, ertra

1. 67 - 40 1	and an alle to the transfer of
1/2 Kil. Fg. Ggr.	1/2 Ril. Re. 9gr.
Carbobenedicten (Chardon beni)	Gurten, Erfurter, mittellange grüne
Citronenmeliffe, feine (Melisse, ou Citronelle)	- » lange grine Schlangen 2 -
	» » verbefferte lange grüne Schlangen 100 Gr. 1 10
Dill	" betoeffette tunge grune Stuttingen 100 St. 1 10
Cierfrucht, Solanum, weiße lange (Aubergine) 2 10	» holländische, lange weiße 2 —
» violette lange 1 —	» neue griechische Walzen =, (von mir zuerst in Deutsch=
» weiße runde Duord nodo at Mitan 2 10	and eingeführt) außerorbentlich ergiebig fürs freie
	Land, circa 18—24 Zoll lang, ganz glatt und
» gestreiftfrüchtige (Guadeloupe)	sehr fleischig, liefert wenig aber sehr große Kerne, die
» neue violette mit pfundichweren Früchten 3 -	fie von allen andern Gurfen unterscheidet (wurde auf
» neue mit scharlachrothen Früchten 2 10	mehreren Ausstellungen als die schönfte und beste
Cistraut, Mesembrianthemum cristallinum (Glaciale) 2 15	Freisand-Gurke anerkannt), Originalsaat 3 15
Erdbeere, Monats, rothe ohne Ranken, immertragend 20 Gr. 1 10	» dinefische gründl. Schlangen =, extra 3 —
» » weiße » » » . » 1 10	Beet- ober Treiß Gurken.
» rothe mit Ranten, Gloire de StGenis,	Root over Trail Girefon ablidudhun annia adan San
	Ster Die Steries Steries of Contact Steries
sehr reichtragend, sehr zu empfehlende immertragende	» neue weiße Riefen von Rubien, große schneeweiße kantige
©orte	bon 5-7 Bfd. schwer, sehr bickfleischig, babei aber gart,
» großfrüchtige Sorten gemischt	besonders zu Senf- und Zuckergurken zu empfehlen.
Erdmandeln (Souchet comestible)	10 Gr. 15 Sgr., 100 Gr. 4 —
Erdnüsse (Arachis hypogaea)	» neue von Natur gelbe Riesen 10 » 15 » 100 » 4 —
Kenchel, gewöhnlicher (Fenouil doux) 6	» Ruhm von Erfurt, ausgezeichnete Salat 20 » — 15
" großer süger Anis- (Bologneser) — 10	» Arnstädter Riefen-, grune, extra
3 (Hysope) 12	» — » glatte blafigrune 100 Gr. 1 Thir., 20 » — 8
The transfer of the control of the c	» Preis von Arnstadt, grune, ausgezeichnet 20 » - 10
Rerbel, gewöhnlicher (Cerfeuil commune) 5	
ne » frausblättriger (» frisée)	" » » » weiße, extra
Lavendel ober Spide (Lavande)	» mittellange englische Treib= 100 Gr. 1 Thir., 20 » - 8
Liebesapfel (Tomato), rother großer (Tomate) 20	» fange grine Roman Emperor
	» » Farnham Castle
gelber großer	
" flemer gelber	» —» Non plus ultra
» » rother	» » weiße » » » » »
» 4 andere hibsche Sorten 20 Gr. 4 Sgr. — —	o » » sillig's Treib 100 Gr. 1 Thir., 20 » — 8
Löffelfraut (Cochlearia officin.) — 24	81» -» feine weiße weißstachliche !!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
Edittiuit (Cochicana Chichi)	
Majoran, französischer (Marjolaine) 1 10	» » Rollisons Telegraph, ganz nen, 2 Fuß lang, hell= 15
Peterfilie, einfache (Persil)	grün, reichtragend 1000 K. 4 Thir., 100 R. — 16
» gefüllte oder frause	» » neue weiße Simalana, 2 Fuß lang, fehr fein 100 » — 15
» spanische, sehr fein gekraufte Zwerg-, extra 7	» - » grune Simalana, fehr empfehlenswerth 100 » - 15
	3
" Myatts, zierende	» » zum Treiben Melange /2 Ril. 4 Thir., 20 Gr 6
Pfeffer, rother spanischer langer (Piment)	Melonen, amerikanische August-, fürs Freie » » — 15
- » gelber langer	» Orange Christina» » — 8
» mit vierectigen Früchten I	» Dudaim » » — 12
»— langer gelber Capenne =	» Nutmeg, extra » » — 8
	" Towns and Land
» firschförmiger 1 20	» Cantaloupe, große weißsteischige » » — 12
» von Nepaul , besonders frästig 20 Gr. 15 Sgr. — — » liebesapselsörmiger	» » große gelbe» » — 8
» liebesapfelförmiger 1 20	» Prescott, frühe » » — 15
	» weiße kleine japanesische, sehr früh » » — 8
Pimpinelle, feine Garten . 12. 110 110 110 110 110 110 110 110 110 11	warfisha Water
Portulad, gelber (Pourpier d'oré)	» persische Netz» » — 8
» » großblättriger — 24	» Niesen Neg., mit gelbem Fleisch
» grüner (Pourpier vert) — 20	» Allen's superbe » » — &
Mhabarber, englische Gorten, für Compots, gemischt 5	» Granat-Apfel ähnliche, fehr aromatisch » » — 12
	» Sammt von Persien, sehr schön » » — 12
Rosmarin (Romarin)	CE: I manual amount of the light of the ligh
Calbei (Sauge) — 15	» Stillmanns genetzte » » — 8
Sauerampfer, gewöhnlicher (Oseille ordinaire)	» grüne Citronen=» » — &
» großblättriger 15	Jenny Lind 8
	» Ananas, rothfleischige » » — &
Spinat (Epinard), größter rundblättriger, rundsamig	» rothsleischige Zucker von Tours
adel uen edneterner menten 150 Killo 9 Thir. — 3	with gate out the 20115
» lang- und breitblättriger, spitssamig 50 % 10 » — 4	» viele Sorten gemischt 1/2 Kil. 4 Thir. » » —
» großblättriger flamischer, rundsamig 17.1417. 201.1. — 5	Wasser-Melonen (Arbusen). ** Apple pie
	» Apple pie
» neuseeländischer (Tetragonia expansa) — 12	» apfelsamige
» immerwährender (Rumex patientia) — 12	» Ice cream» » — 8
» peruvianischer (Chenopodium Quinoa) — 12	
» Garten - Melde, blutrothe	» frühe Mountain sprout» » — 8
» non » non gelbe	» Amerikanische lange Carolina, mit rosa
All was and the second	Fleifch
Thymian, französischer (Thyme) 1 10	» » Erdbeer, mit rothem Kleisch » » - 12
» deutscher Winter= (d'hiver) 20	The state of the s
300 Ct 100 Ct 10	
Waldmeister (Asperula odorata) 20 Gr. 15 Sgr. — —	» Farkasche gerippte, mit blutrothem Fleisch » » —
Weinraute (Rue) 12	» » » » frühe gerippte, mit blut=
Wermuth (Absinthe) 1 —	rothem Fleisch, fleinsamia » » — 12
	» Fogarassy, mit blutrothem Fleisch und fleis
Champignonbrut, in Bacffeinform (Blanc de Champignon) - 6	nem, schwarzen Kern » " - 12
(Culturanweisung wird beigefügt.) not assessu	italianista ti santata i va mara di santata i va mara di santata i
Estragon (Artemisia Dracunculus), nur in Pflanzen echt à Dut 20	» italienische tiefgerippte, mit blutrothem Fleisch n » -
	» in Melange » » — (
» » " » ruffischer Samen 10 Gr. 1 —	» französische (Pasteque), mit ichwarzem Kern » " -
	» » » rothem Kern» » —
(.eupitamora esta 8. Rern=Sorten.astuaringhungT	Speise Rurbiffe (Courge comestible), Melonen, großer, ge-
	ftridter, gelber, (ichon zum Ginmachen), oft
Snargel (Asperge), groker Erfurter Riciens ertra	gegen 2 Centner schwer 20 Gr. —
Spargel (Asperge), großer Erfurter Riesen-, extra 8	gegen 2 Centner schwer
Spargel (Asperge), großer Erfurter Riesens, extra	gegen 2 Centner schwer 20 Gr. —
" The state of the	gegen 2 Centner schwer
Artischoden (Artichaut), große französische violette 3 -	gegen 2 Centner schwer
Artischoden (Artichaut), große französische violette 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3 — 3	gegen 2 Centner schwer
Artischoden (Artichaut), große französische violette	gegen 2 Centner schwer
Artischoden (Artichaut), große französische violette	gegen 2 Centner schwer
Artischoden (Artichaut), große französische violette	gegen 2 Centner schwer

Ag. Syr.	1/2 Ril. R. Sgr.
Speise Kürbisse, turban squash	Frühe, Ruhm von Cassel, ertra 4 * Essex Rival, vorzüglich 4
" gewöhnlicher Feld	Große Schnabels ober Säbels, vorzüglich 50 Kil. 8 Thr. — 3
» Herkuleskeulen =	» Ersurter, frühe weiße Folger, ertra 50 » 7 » — 2½
» Fleiner gelber Bombelnuß » » 1½ » » » — 3	" " " grüne " " 50 " 7 " $-2\frac{1}{2}$
» fleiner gelber Pompelmuß	Mart =, englische, niedrige weiße, 4 Fuß hohe, 3
» bellgelber Walzen = » » — 6	» » Victoria, sehr groß — 3
» kleiner echter Apfelsinen = » » — 6	Munzliche Marf., British Queen, 6 Fuß, vorzüglich — 4 " Champion of England, " — 4
» Pilgerstasche, kleine chinesische	» Hairs dwarf Mammoth 4
» » von Kabylien » » — 8 » Flaschen= von Corfica » » — 8	» Mc. Leans Advancer 8
» Bulverborn	» » » Premier — 4
" Warzen =, verschiedene Farben und Formen " " - 6	» » » best of all
» Passion oder Kaisermütze ohne Ranken » » — 8 » Türkenbund, rother, kleiner » » — 8	» » Fortyfold 4
» Eurfenbund, rother, fleiner » » — o o o o o o o o o o o o o o o o o	» » Alliance, weiß niedrige (Eugenie), $2\frac{1}{2}$ F.h. — 4
» » orangefarbiger gewarzter Apfel » » — 6	Nec plus ultra $2\frac{1}{2}$ » -4
» fleiner gelber Apfel = » » — 6	» Veitchs Perfection — 4
» fleinster gelber Birn=» » — 8	Riedrige gründleibenbe Caper =
» großer gelber Rugel =	Rene Sonig-, febr vorzüglich jum Trodentochen 3
» Stackelbeer= (Cucumis Grossularia) » » — 12	Spanische ober Malaga =, als Raffee viel empfohlen 5
» Reberfarben (Cucumis dipsaceus)» » — 12 » Cucumis meduliferus	Gold - ober Bachs - Erbfe, vorzüglich zum Trodenkochen
" " flexuosus, Schlangen Rürbiß " " 12	50 Kil. 9 Thir.
» perennirender (Cucumis perennis) mit schönen	Avena elatiot, franchildres Raigrad
gestreiften Früchten 100 R. – 5	10. Bohnen Sorten. (Haricots.)
» Poppia Fabiana (luffa-cylindrica) 20 Gr. — 10 » Trichosanthes colubrina, Natter = » — 6	- Of a color weight Tream
» » coccinea» » — 12	Stangenbohnen (Haricots à rames), arabische, bunte ober Feuer - 5
». Lagenaria leucantha longissima, längster	» arabische weißblühende 5 » 3weisarbige 5
Herkuleskeulens, circa 5 Fuß lang, 1 Fuß dick. " " 4	» lange breite weiße Schwerts 50 Kil. 18 Thir 6
» Lagenaria leucantha depressa, gedrückter " Flaschens» » — 4	» fehr lange breite weiße schwert
» » maxima » » — 6	
» Benincasa cerifera, Wachs - Alirbis » » — 6	Brech » 18 » — 6
» Cucurbita argyrosperma, rankend, mit großen weißen Samen, welche mit einem breise and a	» weiße Wachkschwert-, sehr tragbar und schön — 6
ten filbergrauen Rand eingefaßt find, und als	» blaggelbe Zucker Brech= (Göttinger), eine ber
Deffert benutzt werden, sehr intereffant 100 R 12	borzüglichsten Bohnen jum Grüntochen und Einmachen 6
» kleine Sorten Zier Mürbisse, gemischt	» feine graue Zuder- ober Spargel 6
/ ₂ Kil. 2 Thr. 20 Gr. — 3 » große » » gemischt , 1 » » » — 2	" fleinste feine bunte Zuder= ober Spargel= 8
Momordica Balsamina, das Innere der Frucht schar-	» Niesen-Zuder-Schlachtschwert
Individual in the second of th	Schoten 8
» Charantia	» allerkleinste weiße Perl= oder türkische Reis= — 8
Sooly Qua Cucumber, sehr lange Krüchte, welche ein	» 3ucker-Perl -, feine kleine weiße ohne Faden — 8
fehr schmachaftes Gemüse liefern. 100 Korn 3 R, 1000 R. 25	» feine weiße Wachs- mit gelben Schoten 8
	» gelbschalige Wachs- mit halbrothen Bohnen,
9. Grbsen Sorten. (Pois.) 1/2 Kil. R. Gyr.	Left with the second of the se
- 01 a 06 a 9dlsp a a a a 2000 2000	große weißichalige Wachs - Schwert von Al-
Bucker - Erbsen (Pois mangetout), große friihe weiße krumm- schotige Sabel	» neue blauschotige Epeck-, sehr reichtragenb — 8
päte weiße krummschotige Cabel 50 » 12 » — 4	» Phaseolus ensiformis gigas 100 Gr. 8 Egr. — —
ar » a große grane spanische dien vorradund I	Bufchbohnen (Haricot naine).
» frühe niedrige, 1½ Huß hoch 50 Kil. 10 Ehlr. — 4 » fpäte » 1½ » » 50 » 11 » — 4	n friihe langichotige Negers 50 Kil. 10 Thir. — 4
» pate » 1½ » » 50 » 11 » — 4 » de Grace oder Buchsbaum, ½ His hoch — 10	» weiße Schwerts, ertra
Or » Od große Riesen = Schwert =, grane Innul. allen nul 6	» weiße Butter-Zuckerschwert 4
neue meiße niebr. runeliche Mark-, 2 Kuß boch - 5	» » Rachsschwert -, mit gelben Schoten — 8
neue weiße niedr. rungliche Mart-, 2 Fuß hoch - 5 Dangel- ober Flügel-, schin wethblichend - 5	» allerfrüheste weiße englische Ereibs
	» weiße Dattel= oder Nieren= 3
Kneifel-, Pahl- oder Ausläufer-Erbsen.	" leberfarbene Dattel- oder Rieren
Frisheste niedrige Mais (Pois nain hatif), 2 Fuß hoch, echte	» blutrothe flageolet, extra
» Becks Gem, ober Tom Thumb, 1 Fuß hoch — 3	» früh graue weißschalige Zwerg. — 4
	» schwarzschildige Walzen, ertragreiche 3
» Carters first crop » Dillestones early prolific, extra, 2 Fuß hoch — 4	gelbe Zucker= oder Prinzeß= 3
» Ringleader, ober First crop. — 4 » Dickson's früheste und beste — 4	» weiße rothgesleckte sehr frühe Zucker- oder Speck- (Mailander), sehr ertragreich 50 Kil. 9 Thlr. — 3
» Laxtons prolific, sehr lange Schot. 50 Kil. 8 Thir. — 3	» weiße, 1000 für eine 4
Princess Royal (Mc. Leans) 4	» early white Cluster, sehr reichtragend4
» Prince Albert, jehr frilh, extra 50 » 7 » — $2\frac{1}{2}$	» Sion House, sange frühe bunte, ertragreiche 3
» Emperor, sehr srühe, extra 50 » 7 » — $2\frac{1}{2}$ » early Favorite, sehr srüh 3	» rothbunte Abler = oder Rieren = 3
» de Grace, ½ Fuß hoch 50 Kil. 9 Thir. — 3	» allerfrüheste lange schwarzrothbunte Adler 3
» Daniel O'Rourke, febr friih, ertra 50 » 8 » — 3	» Willmot's Zwerg:, eder Newington Wonder 50 Kil. 10 Thir., — 4
"Bishop's, 1½ Hug hohe 50 " 7 " — 3 "Bishop's, langidotige	» gelbe runde Pariser, ertra 4
» Sangsters Nº 1 3	» weiße » » vorzüglich — 4

	thschaftliche Samen.
" rothbunte gelbschotige Wachs	fbohnen, amerikanische rothblühenbe
Candwirthschaftliche Samen.	(Graines fourragères.)
** stolonifera, Fieringras ** 50 ** 14	Berschiedene Futterkräuter und Körner. hillea millefolium, Schasgarbe. 1/2 Kil. — 20 pinus albus, weiße Lupine
Poa nemoralis (angustifolia), Hain-Nispengras » 50 » 24 — » pratensis, Wiesen-Nispengras » 50 » 24 — » trivialis, gemeines Rispengras » 50 » 24 — » trivialis, gemeines Rispengras » 50 » 24 — » trivialis, gemeines Rispengras » 50 » 24 — » trivialis, gemeines Rispengras » 50 » 24 — Sorghum (Holeus) sacharatum, liesert ein äußerst guterstoffbaltiges nahrhaftes Kutter und übertrisst ben Mais burch schaftes Kadsthum » 50 » 18 — Triticum repens, Luede » 50 » 16 — Mischung ber nüblichsten Futtergräser sür Horne » 50 » 9 — Wischung seiner Gräser sür Nasenpläse » 50 » 9 — Wischung seiner Gräser sür Nasenpläse » 50 » 9 — Rue Riee. (Lotier, Luzerne, Treste etc.) (Breise sluctuivend.) Anthyllis vulneraria, Bundsse » 50 » 6 15 Lotus corniculatus, gehörnter Schotensse, vor züglich zur Nischung unter Futter » 50 » — — Unselbe preis) » 50 » 8 — Medicago lupulina, gelber oder Hopsenssee (Marstepreis) » 50 » 8 — » sativa, blauer ewiger oder Luzern, französische Saat (Provencer) » 50 » 24 — Sre	LIE WEST OF THE STATE OF THE ST

Steck = oder Kohlrüben. (Rutabaga.)	Me Hy:
(Auch Wruten genannt.)	Malven, johnarze, Althaea rosea fl. nigro pleno
Cehr große gelbe rothgraubäutige Riefen . extra à 50 Ril. 18 -	Rrapp, Rubia tinctorium (Garance)
Große gelbe Schmalz » 50 » 18 —	Saflor, Carthamus tinctorius (Carthame)
» weiße »	Zabat, neuer chinesischer (Nicotiana atrosanguinea grandi-
» weiße » 50 » 12 –	flora), mit großen rothen Blumen und sehr schönen Blättern, sowohl als Tabak als auch zur Decoration zu
Englische violettföpfige gelbe Swede	empfehlen
» » Laing's improved » 50 » 24 — » grünföpfige » Swede » 50 » 22 —	» Connecticut seed leaf, ausgezeichnet 100 » 1 -
Obige englische Kutter Müben find aus ter besten Quelle importirt	» Florida
und find wegen ihrer Grobe ju empfehlen. Bulling Carnell auf Bungen ?	» cchfer Havana
Futter-Möhren. (Carotte à collet vert.)	» James River Virginia 100 » 1 —
Sehr große weiße grünköpfige Niesen =	» Missouri 100 » 1 — » Kentucki 100 » 1 —
Welbe To (1)	» Amersforter, Pfälzer
Veronica Becenburgs, Radbungen	» Jamaica, besonders schön zu Cigarren 100 » 2 —
Diverse landwirthschaftliche Samen. Wohn (Pavot), weißblühender, mit blauem Samen	» Ohio 100 » 1 — » persischer, außgezeichnet 100 » 1 —
und geschlossenen Köpfen à 50 Kil. 12	Rartoffel-Samen, beste Sorten, (reiner Samen) 100 » — 15
» rothblühender mit weißem Samen und ge- schlossenen Köpfen	Kartoffel-Knollen (Pommes de terre), beste früheste _6 Wochen-, weiße 1/2 Kil. 2 Sgr., 50 Kil. 3 15
Lein (Lin), neuer amerikanischer weißer, sehr zu empfehlen	" Veitch's improved Ash-leaved, reichs tragender als die weiße 6 Wochens 1/2 " — 5
wegen seiner Länge und seinen sehr weißen, festen seinen artigen Fibern	» beste früheste 6 Wochen=, blane
» feinster blaublichenber, lin royal	» frühe Nosen-, neu, sehr ertragreich 50 » 5 —
getnootter, Myagrum sativum (Cameline) a 50 » 7	" pate » ganz neu (Thorburn), sehr ertragreich 50 » 10 — Bresees peerless, neu, sehr groß, ertrag-
Winter = Rubsaat oder Raps (Navette d'hiver) » 50 » 10 —	reich, spät
Sent (Moutarde blanche), gelber » 50 » 8 — » brauner » 50 » 15 —	» prolific, sehr ergiebig, groß, spät ½ » — 5 Preis von Holland, beste Speise» à 50 » 3 —
Sanf (Chanvre)	» Confederata, neu, lange späte
Anies (Anis), bester Ersurter à 50 » 16 -	Handsworth early prolific, febr
Summet (Cumin) » 50 » 15 — Coriander (Coriandre) » 50 » 10 —	feine Speisekartoffel » 50 » 4 — Topinambour, gelbe Erdbirnen, sehr ertragreich,
connenblume (Helianthus annuus) Soleil, ruffische groß- förnige (liefert sehr feines Salatöl)	felbst auf geringem Boben, nur als Biehstutter zu verwenden a 50 Kil. 2 15
1. weip, 2. conferred introcay. S. Dimisionals files Philade.	» japanische oder Yams (Dioscorea ja-
Weberkarben (Chardon à carder), große französische, Dipsaeus	colonism and may no "trining and nearly may and management
fullonum 5 Sau, Reseda luteola (Gaude) 20	Bon landwirthichaftlichen Samen, welche ben Marktpreisen unter- worfen find, fiehen auf Berlangen specielle Offerten gu Diensten.
- 1 - 02	Dunkelpurpur, Weiff, Dunkelblau, ba nicht affein bie
	dienenfutter empfehlenswerth find.
Asperula azurea setosá	Eutoca viscida
Clarkia elegans" 1 10	Phacelia congesta
Clarkia elegaus " 1 10 " pulchella " 1 10 Echium violaceum 20 Gr. — 4	* grandiflora 50 % tl. 36 Lplr., " - 12
" vulgare, gemeines Beibefront reiner Some 20 Gr	Salvia Horminum, in 3 Farben » 1 —
Classe Alli. Financial Sucher faller of his north	circo 75 Com bodo tela crefetamia, retra
gebrieden. 12 Farbeit, jebe febryaf.	12 Rarben, jede febarut.
Samen von offic	Olsese V. Ablands Afren mit mermenstellen mellen mit mermenstellen mellen der mellen mit met met met met met met met met met me
Achillea millefolium, Schafgarbe	now stounded the new plants and the structure of the stru
Actea spicata, Christophstraut	Bryonia alba, Gichtribe
Aethusa cynapium, Dundsgleiße 20 » — 4 Agrimonia Eupatorium 20 » — 8	Carlina acaulis, Eberwurz
Agrimonia Eupatorium	Centaurea benedicta (Cardobenedicten)
Anethum graveolens, Dill	Cochlearia officinalis, Soffelfraut
Angelica sylvestris, Brustwirz 20 Gr. — 4 Anthriscus Cerefolium, Kerbel 1/2 Kil. — 5	Conium maculatum, Schierling 24
Archangelica officinalis, Angelife	Coriandrum sativum, Coriander — 4
Artemisia Absinthium, Bermuth	Cynoglossum officinale, Hundszunge. " Datura Stramonium, Stechapfel 20 Gr 4
» vulgaris, Beifuß » 2 — Arum maculatum, Aronswurz	Daphne Mezereum, Kellerhals
Asperula odorata, Waldmeister zu Mai = Wein	Eryngium campestre, Männertren
Atropa Belladonna, Tollfirsche	Samen)
	2

in the state of th	- Samen.
Al. Syr.	nge 3R Stedt ober Roblenben. (Autabaga.)
Euphrasia officinalis, Augentroft, gebräuchlicher à Bort -	Origanum vulgare, Doft
Foeniculum officinale, Fenchel	Petroselinum sativum, Peterille
Fumaria officinalis, Erdrauch	Peucedanum officinale, haarstrang
Glaucium luteum, gelber Hornmohn	Pimpinella Anisum, Anis
Hyoscyamus niger, Bilientraut	Primula officinalis 8
Hypericum perforatum, Schannisfraut» 1—	Ruta graveolens, Raute
Hyssopus officinalis, 9 for	Salvia officinalis, Salbei " — 15 » pratensis, Wiesen Salbei 20 Gr. — 8
Inula Helenium, Mant » 1 15	Scrophularia nodosa, Braunwurz
Lappa tomentosa, Elette	Solanum Dulcamara, Bitterfüß
Laserpidium latifolium, breitblättriges Lajerfraut	» nigrum, Rachtschatten 20 » — 4
Leontodon taraxacum, gömensabn	Spiraea Ulmaria, Geisbart
Levisucum officinale, Liebitod	Thymus vulgare, Thomian
Malva sylvestris, Roppappel » 3 15	» serpyllum, Quendel
Matricaria Parthenium	Trigonella foenum graecum, Siebenzeiten
Nepeta Cataria	Verbascum Thapsus, Königsferze
Nigella sativa, Schwarzfümmel	Verbeua officinalis, gebräuchliches Eisenfraut 20 Gr. — 15
Ononis spinosa, Hauhechel " — — — Onopordum Acanthium, Efelsbiftel	Veronica Beccabunga, Bachbungen
Origanum Majorana, Majoran	» officinalis, Chreupreis
The state of the s	
A CONTRACTOR COMMENT AND CONTRACTOR AND	und geschieffenen Röpfen ! 2 2 20 nit 19 Co
ditte fire de le Bodien - meifte met de Alle 20 Age. 50 Kille 2 15	a robblibenter mit beigent Samen nat ge-
Blumen Gamer (Graines des fleurs.)
Bo die Breise per 1/ Oisaramm auszamarian mind mann untan	Rilogramm bestellt, Gramm-Preis berechnet, bei 100 Gramm nicht unter
20 Gramm, und wo die Preise per 20 Gramm, wird ein kleineres Quai	itum nicht unter 1 Sar. berechnet.
Sortimen	Leinhofter, Alsagram sairom (Carachae), n 3 m u 1 B = B
Aftern (Pain	e Marguerite.)
(Maine William Invitation Continue of the Cont	Crut (Montarde blanche) and the state of the country of the countr
(Weine Altern, welche einen Hamptzweig meiner Enlinren bilden, er	hielten auf der großen Blumen=Ausstellung in Stettin im Jahre 1863 im September 1865 in Erfurt eine große filberne Medaille, auf der
Hamburger internationalen Ausstellung 1869 die große silberne Me	vaille und in Hildesheim im September 1869 den ersten Preis, eine
ensenord thandsworth early profitte, tehr	Medaille.) . OG A SA S
Section A. Classe I-V. R. Syr.	- GI a Od a seems (mond) language
Diese Aster-Sortimente, beren Zweige mehr horizontal ober	Classe X. Schiller - After, nen, 35 Cm. boch, ein gebrungenes
tandelaberförmig absteben, sind mehr als die Pyramiden Aftern	ppramibenförmiges Bouquet bilbend, fehr schin.
geeignet, je nach ihrer Sobe, ben Schluß einer Gruppe anderer	1. weiß, 2. bunkelroth mit weiß, 3. bunkelblau, jebe separat ver 20 Gr. 1
Pflangen mit bem Boben zu vermitteln, ba bie Pflangen halb-	Gemijcht
Classe I. Zwerg-Aftern (R. M. très-naine), biese sind vorzig-	Classe XI. Zwerg - Pyramiden - Aftern, circa 30 Cm. hoch.
lich zur Einfassung, und empfehle besonders die brei Karben:	carmoifin 20 Gr. 1 — bunkelblau 20 » 1 —
Dunkelpurpur, Beiß, Dunkelblau, ba nicht allein bie	roja
Farben fehr hervortretend find, sondern auch die Sohe der Pflanzen eine gang gleichmäßige ift (circa 20 Cm.).	Samen, melde jum Inban als ?
12 Farben, jede separat	Section C. Classe XII und XIII.
Dieselben gemischt	Zwerg - Chrysanthemum - Aftern, febr fcon zu niedrigen Gruppen
12 Farben, jede senorat.	und Ginfaffungen, ba fie nicht viel über 25 Cm. hoch werben,
Dieselben gemischt	dabei sind die Blumen sehr groß und dicht zusammen. Classe XII. Zwerg-Chrysanthemum-Aftern, spätblühend.
Classe III. Imbriquee = Pompon = Aftern, mit Röhr=Aftern=	12 Farben, jede separat
Habitus, 4 Farben, separat 20 Gr. 1 10 Classe IV. Uhlands ober Paonienbluthige Kugel-Aftern,	Dieselben gemischt
circa 75 Cm. hoch, sehr großblumig, extra.	Classe XIII. Frühblühende Zwerg-Chryfanthemum-After, blühen circa 14 Tage bis 3 Bochen früher als die vorher-
12 Farben, jede separat	gebenden.
Dieselben gemischt	12 Farben, jede separat
Kronen-Rugel-Aftern, 50 Cm. hoch, fehr zu empfehlen,	Diefelben gemischt
die weiße Mitte bebt die Farben ungemein. Besonders schön	Section D. Classe XIV.
filr Bouquets. 6 Farben, jede separat	Bictoria - Aftern. Haben große Blumen mit langen nach außen
Dieselben gemischt	regelmäßig hadriegelartig gelegten Retalen
Carum Carri, Rimmel	Classe XIV. Victoria-Aftern, prachtvolle neue Classe mit febr
Section B. Classe VIII—XI.	Classe XIV. Bictoria Aftern, prachtvolle neue Classe mit fehr großen Blumen und von sehr robustem Habitus, 50 Centimeter boch.
	12 Farben, jede separat
Niedrige oder Zwerg = Bouquet = Aftern, eignen sich besonders für ben Markt als Topfblumen. VIII — X vorzüglich für egale	Dieselben gemischt 100 » 5
Blumenteppiche, wovon VIII besonders frühblichend find.	Anthrisons Caralolium, Serbei
Classe VIII. Bolges Zwerg-Bouquet-Aftern, 15-20 Cm.	Section E. Classe XV-XIX.
hoch, unftreitig eine ber niedlichsten Aftern, jebe Bflanze	Byramiden-Aftern mit bichteft gefüllten Blumen, und furzen eng
bilbet ein gedrungenes hübsches Bouquet. 20 Gr. 1 -	zusammengedrängten Petalen, sehr zierlich. Classe XIX mit
Dieselben gemischt	längeren Petalen und mit schneeweißer Mitte. Classe XV. Imbriquée: Vomvon-Aftern, circa 50 Cm.
Classe IX. Zwerg = Bouquet = Pyramiden = Aftern, circa	Classe XV. Imbriquée : Pompon - Aftern, circa 50 Cm.
35 Cm. boch, febr schön, Farben nicht constant, gemischt	12 Farben, jede separat
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Distribute consists
100 Gr. 3 —	Dieselben gemischt

Ziamen Zi	OHUICILO COMMINISTRATION 11
All Styr.	1 and are in the first of the f
Classe XVI. Imbriquee = Pompon = Kronen = After (mit	Classe XXII. Paonien - Perfection - Pyramiden - Aftern, seaso
weißer Mitte), sehr effectvoll.	circa 50 Em., prachtvoll in Farben als auch in Große und
2. Carmoifin	Bollsommenheit der Blumen, besonders empsehlenswerth.
3. Sellblau	12 Farben, jede separat
3. Sellblau	Diefelben gemilde
5. Biolet	Classe XVII. Stay Store Control of the Stay
Dieselben gemischt	Section G. Classe XXV-XXVI.
qu'e=Pompon, sehr hübsch, 15—20 Cm. hoch.	Igel = ober Radel - Aftern. Söchst intereffante Gattung mit zu-
1. bunkelroth, 2. bunkelblau, 3. bunkelroth mit weiß, jebe	gespitten ftrahlenartigen Petalen, dicht gefüllt, sehr empfehlenswerth.
Farbe separat	Classe XXV. Radel: oder Igel: Perfection: Phramiden-
Gemidt	Aftern, eine Bervollsommung der Zgelaster
Classe XVIII. Kugel-Pyramiden-Aftern, mit runden Blumen, circa 70 Cm. hoch.	50-60 Cm. boch, fehr empfehlenswerth. 12 Farben, jebe separat
— 12 Farben, jede separat	Dieselben gemischt
Dieselben gemischt	Classe XXVI. Radel = ober Igel = Aronen = Pyramiden =
Classe XIX. Kronen-Cocardeau-Pyramiden - Uftern, mit	Aftern (mit weißer Mitte), 50-60 Cm. boch, unsfreitig eine
weißer Mitte, circa 70 Em. hoch, febr effectvoll. 6 Farben, jebe feparat	der hühlcheften Affern. Die Farben treten besonders lebhaft hervor durch die weiße Mitte, sehr empfehlenswerth.
Diefelben gemischt	6 Farben, jede separat
irollee jatting VV VVIII ee jatting ee	Dieselben gemischt
Section F. Classe XX - XXII.	Control of the Nation of the San State o
Byramiden-Aftern mit großen Blumen, beren Betalen einwärts gebogen find und somit die Blüthenform einer Rose oder Paonie	Section H. Classe XXVII.
barftellen. bog bing gennord rotlliffell	Riefen - Raifer - Aftern, bieje Claffe unterscheibet fich von allen
Classe XX. Nosen = ober Kugel = Perfection = Pyramiden =	andern burch die meist einstenglichen und einblüthigen Pflanzen
Aftern, circa 50 Cm, hoch, sehr empsehlenswerth.	von äußerst robustem und compactem Buchs, die Blumen find
12 Farben, jede separat	enorm groß, 15 Cm. im Durchmeffer und gut gefüllt, giem-
Dieselben gemischt	lich frühblühend, geben jedoch wenig Samen, weshalb fie nur noch in einzelnen Gartnereien gezogen werben. Im Uebrigen
35-40 Cm. hoch, sehr schön.	find sie jedoch sehr zu empsehlen. 30-40 Cm. hoch.
8 Farben, jede separat	12 Farben, jede separat
Dieselben gemischt 100 » 5 —	Dieselben gemischt 100 » 9 —
gemischt, sehr schingestillte, dieserröwig in 2000 2 = 200 Ensychous Gemischen eines aus 100 Sa. erstenschingen = 15	" nener gelögelber Erangen-Lad, practivell 20 " 1
Levkonen.	" neuer meißlich gelber Ctangen Rad. " (Giroflee.)
Diese herrliche Florblume wird nun bereits seit 50 Jahren in meinem E	ablissement mit größter Sorgfalt in immer ausgebehnterem Maage gezogen,
	in jeden Topf fommen 6-8 Bflanzen). Auf verschiedenen Ausstellungen
with the state of	ersten Preisen gefrönt.
On Com	The state of the s
West umige bidigefüllte Noten (Andrienx) Ballamis	Classe X Recemente graunfumige Auramiden - Sammer-
Section A. on Of the first	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer-
Classe I. Micdrige Sommer-Levenge (Giroflée quarantaine), Indiana	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkopen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- baner, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen.
Classe I. Nichrige Sommer-Levkope (Giroflée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte sallend. 18 Hauptsarben, jede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden = Sommer- Levkopen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- daner, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Section A. Classe I. Nichrige Sommer-Levkope (Giroflée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte sallend. 18 Hauptsarben, jede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- dauer, da die Nebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt
Classe I. Nichrige Sommer-Levkope (Giroflée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gefüllte sallend. 18 Hauptsarben, jede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkopen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- dauer, da die Nebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben genischt 100 » 6— Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer-
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Girostée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkopen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- dauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroflée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte sallend. 18 Hauptsarben, sebe separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkopen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- dauer, da die Nebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben genischt 100 » 6— Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer-
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroflée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sebe separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroflée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, jede separat	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte fallend. 18 Hauptsarben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt ½ Kil. 24 Thir. 100 » 5— fconer Landsamen 2. Qual ½ Kil. 10 Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 10	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroflée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- dauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer- Levkonen, werden über 70 Em. hoch und sind von sehr robustem Habitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, sede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Classe XII. Neue großblumige Goliath-Pyramiden- Sommer-Levkope, wird circa 1 M. hoch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachtvolleres als diese Levkope,
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte fallend. 18 Hauptsarben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt ½ Kil. 24 Thlr. 100 » 5 — stöwer Landsamen 2. Qual. ½ Kil. 10 — Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5 — Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Classe IV. Niedrige Bouquet-Sommer-Levkopen, sehr perweigte niedrige Art. schapen Gipts werden gemischt 20 Gr. 35 Gm.	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden - Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkonen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- baner, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkone (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkone (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thsr. 100 » 5— schöner Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10— Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkonen, circa 30 Cm. hoch. 10 Harben, sede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkonen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Karben, sede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Classe IV. Niedrige Sommer-Levkonen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Karben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe IV. Niedrige Bonquet-Sommer-Levkonen, sehr verzweigte niedrige Art, sich sich sich sich sich sich sich sich	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkonen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- baner, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte salend. 18 Haupsfarben, sebe separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thlr. 100 » 5— schöner Landsamen 2. Dual. Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Karben, jebe separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Karben, jebe separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Classe IV. Niedrige Bouquet-Sommer Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, soön zu Einsassungen, circa 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Karben, jebe separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt. 100 » 10— Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüthenkolben, sehr start gesüllt.	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- baner, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkone (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thsr. 100 » 5— schöner Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10— Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkonen, circa 30 Cm. hoch. 10 Harben, sede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkonen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Karben, sede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Classe IV. Niedrige Sommer-Levkonen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Karben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe IV. Niedrige Bonquet-Sommer-Levkonen, sehr verzweigte niedrige Art, sich sich sich sich sich sich sich sich	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkonen, circa 50 Em. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thr. 100 » 5 — schöner Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10 — Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5 — Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Karben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe IV. Niedrige Vonquet-Sommer-Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Karben, jede separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt 100 » 10 — Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüthenkolben, sehr start gesüllt. 18 Karben, jede separat 20 Gr. 1 20	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte fallend. 18 Hauptfarben, sehe separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thlr. 100 » 5— schöbere Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10 Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jebe separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Farben, jebe separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe IV. Niedrige Vonnuer-Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch nud bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat. 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt. 100 » 10— Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüttentelben, sehr start gesillt. 18 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VI. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr stark ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thkr. 100 » 5— schöner Landsamen 2. Dual. Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Harben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Harben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Tieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt. 20 Gr. 2 20 Olasse V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blättenkolben, sehr start gesüllt. 18 Harben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VI. Niedrige lavendelblätfrige großblumige Sommer-Levkopen, die schmalen Blätter und großen Blumen geben der Pflanze ein merkwürdiges Ansehen.	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte fallend. 18 Hauptfarben, sehe separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thlr. 100 » 5— schöbere Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10 Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jebe separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Farben, jebe separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe IV. Niedrige Vonnuer-Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch nud bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat. 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt. 100 » 10— Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüttentelben, sehr start gesillt. 18 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VI. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiben-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer- Levkopen, werden über 70 Cm. hoch und sind von sehr robustem Habitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, sede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe XII. Neue großblumige Goliath-Pyramiden- Sommer-Levkope, wird circa 1 M. hoch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachtvolleres als diese Levkope, wenn gut enlitivirt, kann es nicht geben, dadei ist die Dauer der Blüthe eine viel längere als dei den anderen Sorten. Ich empsehte daher diese ganz besonders. 8 Farben, sede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt 100 » 8 — Classe XIII. Neue großblumige Niesen-Sommer-Levkopen, ebenso wie die vorbergehenden, nur um einige Centimeter niedriger, Blüthenkolden sehr groß ebenso die einzelnen Blumen, sehr schon, jede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt 20 Gr. 2
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte fallend. 18 Hauptsarben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt ½ Kil. 24 Thlr. 100 » 5 — stödiner Landsamen 2. Qual. ½ Kil. 10 — Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Harben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5 — Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Karden, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe IV. Niedrige Vonquet-Sommer-Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassingen, circa 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt 100 » 10 — Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüthenkolben, sehr start gessültt. 18 Karben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe VI. Niedrige lavendelblättrige großblumige Sommer-Levkopen, die schmen Blätter und großen Blumen geden der Pflanze ein merkwürdiges Ansehen. 12 Karben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiben-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer- Levkopen, werden über 70 Cm. hoch und sind von sehr robustem Habitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, sede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe XII. Neue großblumige Goliath-Pyramiden- Sommer-Levkope, wird circa 1 M. hoch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachtvolleres als diese Levkope, wenn gut enlitivirt, kann es nicht geben, dadei ist die Dauer der Blüthe eine viel längere als dei den anderen Sorten. Ich empsehte daher diese ganz besonders. 8 Farben, sede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt 100 » 8 — Classe XIII. Neue großblumige Niesen-Sommer-Levkopen, ebenso wie die vorbergehenden, nur um einige Centimeter niedriger, Blüthenkolden sehr groß ebenso die einzelnen Blumen, sehr schon, jede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt 20 Gr. 2
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte fallend. 18 Hauptfarben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thlr. 100 » 5— schömer Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10 Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Harben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter besen das Colorit der Blumen. 6 Karben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe IV. Niedrige Vonquet-Sommer-Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt. 100 » 10— Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüthenkolben, sehr start gessillt. 18 Karben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VI. Niedrige lavendelblättrige großblumige Sommer-Levkopen, die schwalen Blätter und großen Blumen geben der Pflanze ein merswirdses Ansehen. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VI. Niedrige lavendelblättrige großblumige Sommer-Levkopen, die schwalen Blätter und großen Blumen geben der Pflanze ein merswirdsies Ansehen. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VII. Großblumige Phramiden—Sommer-Levkopen, circa 50 Cm. hoch, die Blumen und Blüthenkolbe sehr groß.	Classe X. Berzweigte großblumige Pyramiben-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jebe separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt .00 » 6 — Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer- Levkopen, werden über 70 Cm. hoch und sind von sehr robustem Habitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, sede separat .20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt .100 » 6 — Classe XII. Neue großblumige Goliath-Pyramiden- Sommer-Levkope, wird circa 1 M. hoch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachtvolleres als diese Levkope, wenn gut cultivirt, kann es nicht geben, dadei ist die Dauer der Blüthe eine viel längere als die den anderen Sorten. Ich empsehle daher diese ganz besonders. 8 Farben, sede separat .20 Gr. 2 Dieselben gemischt .100 » 8 Classe XIII. Reue großblumige Niesen-Sommer-Levkopen, sedenso wie die vorbergebenden, nur um einige Centimeter niedriger, Blüthenkolben sehr groß ebenso die einzelnen Blumen, sehr sohn. 6 Farben, jebe separat .20 Gr. 2 Dieselben gemischt .20 Gr. 2
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte salend. 18 Hauptsarben, sede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt ½ Kil. 24 Thkr. 100 » 5— schöber Landsamen 2. Dual. Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, bic glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6— Classe IV. Niedrige Songuet-Sommer Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Classe V. Niedrige großblumige Sommer Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blättenkolben, sehr start gesüllt. 18 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Classe VI. Niedrige sanetelblättrige großblumige Sommer Levkopen, die schwarat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Classe VII. Großblumige Phramiden Sommer Levkopen, circa 50 Cm. hoch, die Blumen und Blütsentolbe sehr groß. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 2 —	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- daner, da die Aebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6— Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer- Levkopen, werden über 70 Cm. hoch und sind von sehr rodustem Habitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6— Classe XII. Neue großblumige Goliath-Pyramiden- Sommer-Levkope, wird circa 1 M. hoch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachkvolleres als diese Levkope, wenn gut custivirt, kann es nicht geben, dabei ist die Dauer ber Blüthe eine viel längere als bei den anderen Sorten. Ich empsehe daßer diese ganz besonders. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2— Dieselben gemischt 100 » 8— Classe XII. Reue großblumige Niesen-Sommer-Levkopen, ebenso wie die vorhergehenden, nur um einige Centimeter niedriger, Blüthenkolben sehr groß ebenso die einzelnen Blumen, sehr schie, jede separat 20 Gr. 2— Dieselben gemischt 100 » 8— Classe XIV. Frühblüsende engl. Herbste Levkopen, circa 45 Em. hoch. Wenn mit den Sommer-Levkopen Deitte März
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Giroslée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüllte fallend. 18 Hauptsarben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt ½ Kil. 24 Thlr. 100 » 5— schöner Landsamen 2. Lual. ½ Kil. 10— Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6— Classe IV. Niedrige Vonquet-Sommer-Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einsassungen, eirca 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt. 100 » 10— Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüthenkolben, sehr start gessüllt. 18 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VI. Niedrige stockhen Blüthenkolben, sehr start gessüllt. 18 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6— Classe VI. Niedrige lavendelblättrige großblumige Sommer-Levkopen, die schwalen Blätter und großen Blumen geben der Pflanze ein merkwirdiges Ansehn. 12 Farben, jede sedarat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6— Classe VII. Großblumige Phramiden-Sommer-Levkopen, circa 50 Cm. hoch, die Blumen und Blütsentolbe sehr großen 20 Gr. 2— Dieselben gemischt 100 » 8— Classe VIII. Großblumige Imenation Blütsentolbe sehr großen 20 Gr. 2— Dieselben gemischt 100 » 8— Classe VIII. Großblumige Imenation Brütspentolben Sommer-Levkopen, circa 50 Cm. hoch, die Blumen und Blütspentolbe sehr großen 20 Gr. 2— Dieselben gemischt 100 » 8— Classe VIII. Großblumige Imenation 20 Gr. 20 Gr. 2— Dieselben gemischt 100 » 8— Classe VIII. Großblumige Imenation 20 Gr. 2	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- daner, da die Nebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkone (Girokée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, fehr ftark ins Gefüllte fallend. 18 Hauptfarben, iede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thr. 100 » 5— schöner Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10—Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkonen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkonen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6— Classe IV. Niedrige Vonquet-Sommer-Levkonen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt 100 » 10— Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkonen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüthenkolben, sehr start gefüllt. 18 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Gr. 2 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 3 Gr. 4 Gr. 40 Cm. hoch, mit großen bichten Blüthenkolben, sehr start gesiült. 18 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Gr. 2 Grechen gemischt 100 » 6— Classe VI. Niedrige sauenbelblätstrige großblumige Sommer-Levkonen, die schwenze ein merkwürdiges Ansehen. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 2 Gr. 3 Gr. 3 Gr. 3 Gr. 4 Gr. 3 Gr. 4 Gr. 3 Gr. 4	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiben-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- daner, da die Aebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer- Levkopen, werden über 70 Em. hoch und sind von sehr robustem Kabitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6 — Classe XII. Neue großblumige Goliath-Pyramiden- Sommer-Levkope, wird circa 1 M. hoch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachtvolleres als diese Levkope, wenn gut cultivirt, kann es nicht geben, dabei ist die Dauer ber Blüthe eine viel längere als bei den anderen Sorten. Ich empsehke daher diese ganz besonders. 8 Farben, sebe separat 20 Gr. 2 — Dieselben gemischt 100 » 8 — Classe XII. Reue großblumige Niesen-Sommer-Levkopen, ebenso wie die borhergehenden, nur um einige Centimeter niedriger, Blüthenkolben sehr großebenso die einzelnen Blumen, sehr sehn, jede separat 20 Gr. 2 — Dieselben gemischt 20 Gr. 2 — Dieselben gemischt 100 » 8 — Classe XIV. Frühblübende engl. Herbst-Levkopen Ditte März ausgesäet, entwideln sie ihre Sommer-Levkopen Mitte März ausgesäet, entwideln sie ihre Sommer-Levkopen Mitte März ausgesäet, entwideln sie ihre Blumen scommer-Levkopen, bilden einen fortgesehten Flor der Sommer-Levkopen,
Classe I. Niedrige Sommer-Levkone (Girokée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, fehr ftark ins Gefüllte fallend. 18 Hauptfarben, iede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thr. 100 » 5— schöner Landsamen 2. Dual. ½ Kil. 10—Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkonen, circa 30 Cm. hoch. 10 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5— Classe III. Niedrige Sommer-Levkonen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter beben das Colorit der Blumen. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6— Classe IV. Niedrige Vonquet-Sommer-Levkonen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch und bis 50 Cm. breit, sehr reichblühend. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt 100 » 10— Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkonen, circa 40 Cm. hoch, mit großen dichten Blüthenkolben, sehr start gefüllt. 18 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Gr. 2 Dieselben gemischt 20 Gr. 1 20 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 2 Gr. 3 Gr. 4 Gr. 40 Cm. hoch, mit großen bichten Blüthenkolben, sehr start gesiült. 18 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Gr. 2 Grechen gemischt 100 » 6— Classe VI. Niedrige sauenbelblätstrige großblumige Sommer-Levkonen, die schwenze ein merkwürdiges Ansehen. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 2 Gr. 3 Gr. 3 Gr. 3 Gr. 4 Gr. 3 Gr. 4 Gr. 3 Gr. 4	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiben-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- baner, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede feparat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Girokée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, fehr ftark ins Gejülkte fallend. 18 Hauptfarbeu, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. ½ Kil. 24 Thr. 100 » 5 — schöner Landsamen 2. Duak. ½ Kil. 10 — Classe II. Niedrige robuste Sommer-Levkopen, circa 30 Cm. hoch. 10 Harben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt. 100 » 5 — Classe III. Niedrige Sommer-Levkopen mit Lackblatt, die glänzenden Blätter heben das Colorit der Blumen. 6 Karben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6 — Classe IV. Niedrige Vouquet-Sommer-Levkopen, sehr verzweigte niedrige Art, schön zu Einfassungen, circa 35 Cm. hoch und dies 50 Cm. breit, jehr reichblühend. 8 Karben, jede separat. 20 Gr. 2 15 Dieselben gemischt. 100 » 10 — Classe V. Niedrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 40 Cm. boch, mit großen dichen Blüthensolben, sehr start gesüllt. 18 Karben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6 — Classe VI. Niedrige lavendelblättrige großblumige Sommer-Levkopen, circa 35 Cm. bech die gemischt. 100 » 6 — Classe VI. Niedrige lavendelblättrige großblumige Sommer-Levkopen, die schmalen Blätter und großen Blumen geben der Pflanze ein merskwirdiges Ansehen. 12 Karben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. 100 » 6 — Classe VII. Großblumige Phramiden-Sommer-Levkopen, circa 50 Cm. hoch, die Blumen und Blüthensolde sehr groß. 12 Karben, jede separat. 20 Gr. 2 — Dieselben gemischt. 100 » 8 — Classe VIII. Großblumige Aweng-Kynramiden-Sommer-Levkopen, 25—30 Cm. boch, unstreitig die hübschese einerre Levkopen, 25—	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiben-Sommer- Levkopen, circa 50 Cm. hoch, haben eine lange Blüthen- baner, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Karben, jede fevarat
Classe I. Niedrige Sommer-Levkope (Girostée quarantaine), circa 30 Em. hoch, sehr start ins Gesülte fallend. 18 Hauptsarben, jede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 cm. hoch, haben eine lange Nüthentsauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüche kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt
Classe I. Niedrige Sommer: Levkoge (Girosée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesülkte sallend. 18 Hauptsarben, jede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden-Sommer- Levkopen, circa 50 cm. hoch, haben eine lange Nülken- bauer, da die Nebenzweige nach und nach zur Blüche kommen. 12 Farben, jede separat
Classe I. Niedrige Sommer:Levkoye (Girostee quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesüste süsend. 18 Haupsfarben, jede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden. Sommer- Levkopen, circa 50 cm. hoch, haben eine lange Nülthen- bauer, da die Nebengweige nach und nach zur Blüthe kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt 100 » 6 — Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden Sommer- Levkoyen, werben über 70 cm. hoch und sind von sehr robusten Dabitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt. Classe XII. Neue großblumige Goliath Pyramiden- Sommer-Levkoye, wird circa 1 W. boch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachtvolleres als diese Levkoye, wenn gut cultivirt, kann es nicht geben, dabei ist die Dauer ber Blüthe eine viel längere als bei den anderen Sorten. Ich empsehre daher diese ganz desonders. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt. 100 » 8 Classe XIII. Reue großblumige Niesen-Sommer-Levkoyen, schenso wie die vordergebenden, nur um einige Centimeter niedriger, Blüthenkolben sehr groß ebenso die einzelnen Blumen, jehr schin. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt Section B. Classe XIV. Frühblühende engl. Herbst-Levkoyen, circa 45 Cm. hoch. Wesum mit den Sommer-Levkoyen Ditte März ausgesäet, entwideln sie ihre Blumen schon Ansangs August und bilden einen fortgesetzen for der Sommer-Levkoyen, ausgeräet, entwideln sie ihre Blumen schon Ansangs ausgust und bilden einen fortgesetzen for der Sommer-Levkoyen, ausgerbem zeichnen sie sied vurch robusten Buchs aus, und geden sehr siele gefüllte Blumen. 10 Farben, jede separat 1000 % on 24 Dieselben gemischt Classe XV. Frühblühende engl. Serbst-Levkoyen mit Backhlatt sehr ichen, kart ins Greiüllte aebend.
Classe I. Niedrige Sommer: Levkoge (Girosée quarantaine), circa 30 Cm. hoch, sehr start ins Gesülkte sallend. 18 Hauptsarben, jede separat	Classe X. Verzweigte großblumige Pyramiden. Sommer- Levkopen, circa 50 cm. hoch, haben eine lange Nülihen- bauer, da die Rebenzweige nach und nach zur Blüche kommen. 12 Farben, jede separat. 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt Classe XI. Großblumige Baum-Pyramiden-Sommer- Levkoyen, werden über 70 cm. hoch und sind von sehr robusten Habitus. Die Blüthenkolben sehr groß und dicht, sehr empsehlenswerth. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20 Dieselben gemischt Classe XII. Reue großblumige Goliath-Pyramiden- Sommer-Levkoye, wird circa 1 M. hoch, trägt einen enorm großen Blüthenkolben, etwas Prachtvolleres als diese Levkoye, wenn gut cultivirt, kann es nicht geben, dabei ist die Dauer der Blüthe eine viel längere als bei den anderen Sorten. 3d empsehte daher diese ganz besonders. 8 Farben, jede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt 100 » 8 Classe XIII. Reue großblumige Niesen-Sommer-Levkoyen, schenso wie die borbergehenden, nur um einige Centimeter niedriger, Blüthenkolben sehr großebenso die einzelnen Blumen, sehr schen, jede separat 20 Gr. 2 Dieselben gemischt Section B. Classe XIV. Frühblühende engl. Herbst-Levkoyen, circa 45 Cm. hoch. Benn mit den Sommer-Levkoyen, dieselben gemischt Section B. Classe XIV. Frühblühende engl. Herbst-Levkoyen, circa 45 Cm. hoch. Benn mit den Sommer-Levkoyen, außerdem zichnen sie sied durch robusten Winds aus, und geden sehr viele gefüslte Blumen. 10 Farben, jede separat 10 Farben, jede separat 10 Farben, jede separat 1000 % — 15 Classe XV. Frühblühende engl. Serbst-Levkoyen mit

Classe XVI. Neue Pyramiden-Stangen-Herbst Levkopen, sehr robuster Buchs, die Stengesklätter bitden unter der Blüthenkolbe eine große Rosette, ans welcher die Blüthen sich in pyramidaler Berzweigung erheben. Sehr gesüllt. 6 Farben, jede separat. 20 Gr. 3 — Dieseken gemischt 20 » 2 — Classe XVII. Neue Rosen Stangen-Herbst gerkopen. Sine prachtvolle Sorte, jede Blume bildet eine skeilute Rose in dichten Köpfen beisammenstehend, sehr gesüllt. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 3 — Dieseken, jede separat 20 Gr. 3 — Dieseken gemischt 20 » 2 — Classe XVIII. Perpetuelle oder Kaiser-Levkopen, 45 Cm. hoch. Diese prachtvolle Gattung im Ban der Pflanze und Blumen eine Bervollsommunng der Herbst-Levkopen, treten nach den frühblühenden Herbst-Levkopen in Blüthe und haben die unschätzbare Eigenschaft, wenn in Töpsen frossirei überswintert, mehrere Jahre zu blüthen. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 2 — Diesekben gemischt 100 » 8 —	Classe XIX. Großblumige Kaiser-Levkopen, sehr gesüllt. Empsehenswerth. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 2— Dieselben gemischt 100 » 8— Classe XX. Winter-Levkopen, 45 Cm. hoch. Berzweigt und reichblübend, gut gesüllt. 12 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5— Classe XXI. Winter-Levkopen mit Lackblatt, 45 Cm. hoch, sehr schön. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5— Classe XXII. Winter-Levkopen mit Lackblatt, 45 Cm. hoch, sehr schön. 6 Farben, jede separat 20 Gr. 1 10 Dieselben gemischt 100 » 5— Classe XXII. Zwerg-Winter-Levkopen, 25—30 Cm. hoch, sehr sich buschige reichblühende Sorte. 3 Farben, jede separat 20 Gr. 2— Classe XXIII. Stangen- oder Cocordeau-Winter-Lev-kopen, 50 Cm. hoch, sehr schopen, 3 Farben, jede separat 20 Gr. 1 20
6 Farben, jebe jeparatis,	Giroflée jaune.)
Erhielt auf ber großen Blumen-Ausstellung in St. Betersburg im I	Nai 1869 ben ersten Preis, die große filberne Medaille, 12 Loth schwer.
Gefüllter brauner Stangen Rack	Gefüllter brauner Busch-Lack
talfall unt gentrer Covatalisie einner ausgebehreren Benofte nebogen,	Diefe berritche Florestume wird man bereits feit 50 Jahren in melgem Ein sobny im letzten Jahr über S0,600 Tople mitrevrlopen bepflangt i. nonin
Anorth mellen getront.	Anni usdisisid usdangi
Gefüllte Camellien-Balsaminen, extra, 8 verschiebene Farben, separat. 20 Gr. — 15 Dieselben gmischt . 100 " 2 — Gefüllte Zwerg-Balsaminen, 8 verschiebene Farben, separat . 20 " — 15 Dieselben gemischt . 100 " 2 — Gefüllte Zwerg-Camellien-Balsaminen 8 Farben . 20 " — 15 Dieselben gemischt	Großblumige dichtgefüllte Mosen: (Andrieux) Balsamisnen in 10 prachtvollen Farben
	ied d'Alouette.)
Sefüllte hyacinthenblüthige niedrige Rittersporn mit prächtigen großen dichten Blüthenkolben, aufstallende Berbesserung des Delphinum Ajacis nanum in 10 Sorten, separat. "" violettgestreiffer, ertra, neu. "" kil. 2 Thlr., 20 Gr. — 3 colorirte Abbildungen a Stück — 4 "" gemischt	Gefüllte Levkopen-Nittersporn, dreifarbige, extra 20 Gr. — 4 Dieselben gemischt
1/2 Kil. 21/2 Thir. undig radio	Classe VIO1Rebrige lavendelblättrige größdlumige Som- mer-Leufoven, die ihmaken Blätter and größen Blumen
- 8 . Ool	Geben der Aftange einemerhaltenges Einsehen.
Beste gestüllte Tops od. Stellagen-Relkenv. Rangblumen gemischt 1000 K. 3 " " " " " " " " " " " " " " " " "	Gefüllte Wiener frühblühende Zwerg -Relfen, zeichnen sich durch brillante Farben aus ½ K. 8 Thr., 100 Gr. 2 — 20 » — 15 (Coforirte Abbildung davon 5 Kgr.) (Ote Wiener Zwerz Welfenblühen volle 14 Tage früher. ünd so roburt und zedrungen im Sabius, daß das Anskinden durchaus überntliffig sie.) Gefüllte immerblühende oder remontirende Topf-Relfen in bestem Kommet

Blumen-Samen-Sortimente in Prisen.

(Die Sortimente find von extra feiner Di	ualität und in ben Sauptfarben gewählt.)
Aftern. (Reine Marguerite.)	12 Sorten Stangen- und Bufch Gold Lad (Giroffée
12 Sorten Zwerg-, extra à 100 R. — 8	jaune double), extra Qualität à 100 R. — 8
12 » Röhr-Afteru	10 m » Balfaminen, gefüllte Zwerg
12 » paonienbluthige Kugel-Aftern » 100 » — 5 6 » » Kugel- mit weißer Witte » 100 » — 5	** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
6 » Bolge's neue Zwerg-Bouquet-, extra 100 » - 5	6 m. großbl. punktirte Rosen » 25 » — 5
3 » Schiller-Aftern, practivoll, nen	10 » Nittersporn, hyacinthenblüthige, ertra fchön
12 » 3werg: Chrysanthemum	10 » hohe gefüllte
12 » neue Victoria-Aftern	neue Candelaber Revfoyens, 30 Em.
12 » imbriquée pompon	hoch, sehr empsehlenswerth à 1 Portion — 8
6 » Pyramiden=, extra	Angherephis intermedia
6 » Kranz- over Kronen- (Cocardeau) » 100 » — 5 12 » (Truffaut's) fugelblüthige Perfection- » 100 » — 10	6 Sorten Anagallis grandillora
8 » niedrige (50 Cm. bobe) Paonien-Aftern » 100 » — 5	10 » Nemophila
12 » Paonien : Perfection-, extra, unüber = troffen	9 % Lobelia Erinus
12 " Igel= over Nadel-Perfection » 100 » — 10 6 " » mit weißer Mitte » 100 » — 8	6 off marg " " Tom Thumb of 1 " + 4
12 " Riesen=Kaiser=Astern, extra 100 " — 15	8 w wohlriechende Widen (Lath. odor.) à 10 Gr. — 4 12 » Wunderblumen, Mirabilis Jalappa à 1 Portion — 4
6 - will an interpretation of the second of	12 » Pensées (Viola tric. max.) » 1 maxid — 10 12 » Papaver laciniatum, extra gefüllt » 1 maxid — 4
— gudding austa Revfonen. (Giroflée.) 1 — tongrop uder	12 " paeoniflorum " " 1 " - 4
24 Sorten Sommer-Levkoyen à 100 K. — 15 12 " " " 100 " — 8	12 Phlox Drummondi a 1 Fortion — 8
12 » robuste Sommer-Levkoyen	8 Portulaca grandiflora 1
12 - » Bouquet-Sommer-Levkonen » 100 » — 10	6 » großblumige Scabiosen à 1 Portion — 4
12 » großblumige Sommer: Levkonen » 100 » — 10 18 » » » » 100 » — 15	8 » Salpiglossis, großblumige neue bril
12 »	8 » Senecio elegans, didtgefüllte, 1 4
12 » 3werg = Pyramiden = Levkoyen, prachtvoll	8 note note note note note note note note
9 " Pyramiden-Sommer-Levkopen Bolidotop Bound	8 "Elichrysum macranthum, neue
mit Lackblatt	6 » Zinnia elegans »1 » — 4
12 » Baum-Pyram. Commer-Levkopen, extra » 100 » — 12 12 » neue Goliath - Pyramiden - Commer-	6 » » n flore pleno, extra » 1 » — 4 12 » 3ier-Gräfer » 1 » — 4
Levkopen, ganz besonders zu	8 » Celosia cristata, Hahnentamm » 1 » — 4
6 » neue Niesen-Commer-Levkopen, ertra » 100 » — 15	12 » Tagetes patula & erecta
6 » frühblühende Herbst-Levkonen » 100 » — 15 6 » frühblüh. Herbst-Levkonen mit Lackblatt » 100 » — 15	12 » Dianthus chinensis A. pl., gejülke Chineser = Resten und Hybriden » 1 » — 4
6 » Pyramiden - Stangen - Herbft - Levkope. » 100 » — 15 6 » rosenförmige Stangen - Herbft - Levkope » 100 » — 15	12 » Preis-Malven, exfra
12 " Perpetuelle ober Kaifer - Levkopen " 100 " - 12	12 " Sier-Kurbine " 5 " - 5
12 » großblumige Kaiser-Levkopen » 100 » — 15 12 » Leinter-Levkopen, extra » 100 » — 8	10 " Primula chinensis, beste Sorten à 100 R 10
6 » Winter-Levkonen imit Lackblatt » 100 » — 5 4 » Zwerg Winter-Levkonen » 100 » — 5	8 "Verbascum phoeniceum à 1 Fortion — 5 12" Mipenpflangen à 1 " — 12
" ofangen = nder (Spragnenn - Misinter-Ven-	12 » Mesembrianthemum à 1 » — 15
about 2 " 1001 " - 4 Clarkin degens puper 3	12 201 » Cacteen, Cereus, Mamillarias, Echinoc &c.
S - MR2 STR - S w call the cons	Die Tom Thumb Antirchinum find els
- 3	Emigrang teht an empfehlen.
Einjährige oder	Commerblamen. Commerbianes, gelbigibend Aplanostephus ramosissimus, gelbigibens gelpingens Aplanostephus ramosissimus, gelbigibens gelpingens Aplanostephus ramosissimus, gelbigibens gelpingens gelp
lis compacia — 5 siba	minimary 20 Gr. As Syr 1 1 mg 1 mg 20 Gr. As Syr
Abobra viridiflora (Cucurbitaceae) - 15 Ageratum mexicanum	n nanum coe- Alonsoa grandmora/2 stit. 5 2 htt. — 4
Abronia umbellata 1/2 Rif. 5 Thr. — 8 — mexican nanum	album, 18 Cm 8 Althaea chinensis, dinefifde Commer
Acroclinium roseum ½ Ril. 1½ Ther. — 3 Agrostemma coeli roseum ½ Ril. 1½ Ther. — 3	sa, 1/2 Rill 45 Egr. 146 B Malve 5
$-$ n fl alborn $1^{1/2}$ n $-$ 3 1 - n and n and	a fimbriata de 8 4 — despharetor u dod/2 Rile 4 Thir. — 6
Adonis aestivalis	dunkelrosa mit a snoupro 1 Weter hoch mis saud. — 5
Aethionema Buxbaumi, hübich ainoteille di — diorisium a di l » saxatile, icinilladolua — 12	dunkelm Auge, jebr icolor 15 bicolor 2½ Kil. 2½ Ehlr. — 4
Ageratum conspicuum a Fortion — 5	ore pleno, fällt
) wexicanim (coerdenn) = 0 4 Ceinfachen Blumen me	egen bes iconen me caudatus 1/3 fil. 30 Egr11/2
1 - " (980 mildin albifforam pt. 22013-0.5] 1 Farbenspiels zu beacht	en 25 " " cruentus no 30 amo -1/2

Amaranthus cleganities 50 db. 26 db. 26 db. 26 db. 26 db. 26 db. 27 db. 28 db.			
byponder Stinger 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 Gr. R. 9gr.	20 Gr. R. Sgr.	20 Gr. R. Fgr.
byponder Stinger 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Amaranthus elegantiss. a Bortion — 5	Beta brasiliensis, mit weiken Rivven	Celosia cristata macrocenhala toude
melameholicus varies generalem Supera — 20 generalem Supera — 20 generalem Supera — 20 generalem Substrate, not ejectresica de le Perilla manh. Man marchi de l'anticon de l'a	» » 1 Dtzd. Detail-Port. 1 —	1/2 Rif 20	tenderothe Riesen — 16
melameholicus varies generalem Supera — 20 generalem Supera — 20 generalem Supera — 20 generalem Substrate, not ejectresica de le Perilla manh. Man marchi de l'anticon de l'a	» hypochondriacus (sangui-	» » mit scharlachrothen Rippen	» pyramidalis aurea — 5
melancholicus var. raber, mit littrichm Silitrica, neb ejetredic Silitr			
melancholicus var. stilliter, mod ekrewier de Perilla mank, mur 50 Shifeirolius, sta, weadth uol. 1 20cc 20cc 20cc 20cc 20cc 20cc 20cc 20	" viridie 1 95 vi 11/	» rosenrothen Rippen » — 20	(Meine Celosien erhielten ein Ehrens
Centroller and politication of the control of the c	» melancholicus var.	b » acibaelben	Diplom auf der letten großen inter-
Centroller and politication of the control of the c	ruber, mit Mutrothen	ansmollach gemischt 2 - (1) - 15	continentalen Blumen = Ausstellung
Solicifolius, sur, profit Solicifolius, sur, profit 10	Rlättern noch effectvoller	Ridons atrospaning Bluman Faff	in Ersurt im September 1865.)
Salaciorio (1881) (2014) 1 2016. Sealal-veriour 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	of Parilla pank nur 50	ichman falm foliar 1 10	Gentaurea americana — 12
Salaciorio (1881) (2014) 1 2016. Sealal-veriour 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Gue had falm falle	wheats, jedt imon 1 10	» var., neu. Portion — 20
Salticifolias, and, praditive bull, 1 Start peaks 5 1 200. Scalal-Serious 5 1 - 1 200. Scalal-Serious 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	em. god, jegt jajon	» grandinora	» Cyanus, gemijcht 1/2 Kil. 1 Thir. — 2
triceolor (/2 Mil. 1/3 Lhir. — 3	Brachycome iberidifolia — 10	» depressa » 2/2 » — 2
triceolor (» Salicifolius, neu, pracht-	» fl. albo — 8	» rosea y 2/ » _ 9
triceolor (voll, 1 Meter hoch	» weiß mit schwarzen	moschata flalbo m 12/ m = 3
Anmobium alatum. //, 8il. 2 Zeft. 3 Amphorephi mermedia — 5 Amphorephi mermedia — 5 Amphorephi mermedia — 5 Amphorephi mermedia — 5 Amphorephi mermedia — 6 Improving — 12	1 Dtod. Detail-Portionen 1 —	Centrum	y of coerples 12/ " 2
Ammobium alatum. V. Sif. 2.25fc. 3 Ampherephis intermedia Anagallis fruiticosa Anagallis fruiticosa Anagallis fruiticosa Anagallis fruiticosa Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Sidente (in Schöffur 1971) Anagallis fruiticosa Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros mis lineira nunten refere necipatriris mis lineira nunten refere necipatriris in Schöffur 1972 Bryonopsis lacialisos ervitiros principal lacialis producti de la companio de la comp	» tricolor 1/2 Rif. 21/2 Illr - 4	Browallia elata, blane	numed the state of
Amubohium eldetum / 9th. 2 2 5th	» siganteus, neu, jehr	» «» fl. albo — 12	" "atropurpur." 2½ " — 4
Ammobium alatum. 7, 811, 2 2 151, -3 Amplerephi intermedia (1997) Amperephi intermedia (1997) Gardiffore cance -12 Fromposis laciniosa crythrogeness and the composis laciniosa crythrogeness and the composition of th	8 - House I is fdign	o do mondo o coernles grandiffo-	
Amagallis Intermedia			Centauridium Drummondi 5
Angalis fruitoosa — 12 " sooreles — 13 " sooreles — 14 " sooreles — 15 " soreles — 15 " soreles — 16 " soreles — 16 " soreles — 16 " soreles — 17 " soreles — 18 " soreles — 19 " s			Centranthus macrosiphon
grandiflora carnea 1-12 Carpa, ich Süliche Cuerbitaces 1 1 2 Carpa, ich Süliche Cuerbitaces 1 1 2 Carpa, ich Süliche Cuerbitaces 1 2 Carpa 1		Pryononsis losiniscs contlined	1/ Qif 1 This - 9
Index			olhas a 1 a
mperatrice Eugenie		carpa, jene hubice Cucurbitaceae	innerwood) signor atoms a wind in a — 72
Imperatrice Eu	» coerulea	mit iteinen runden rothen weiggestreif= -1000	berie Thursday morcolor (mutaonis) — 5
majore illi. — 15		ien Früchten (für Copffultur) — 10	enamo wir tood and carnens inform
majore illi. — 15	» Imperatrice Eu-	Calandrinia Burridgii 4	m , par , Morbosto & 1/2 Ru. I Ehlr. — 2
Napoleon III.	- « l «genie »wian-ulb	discolor	» nanus » 1 » — 2
saigutinea, bintrish — 15 Anoth Dillenima — 4 Antirchinum calycinum — 4 Antirchinum calycinum — 5 majus, gunish + 9 sil. 2 / 2 sir. — 4 Antirchinum calycinum — 5 majus, gunish + 9 sil. 2 / 2 sir. — 6 Crescin — 5 Delita — 5 Belita —		» grandiflora 8	
Anoth Dileniams 4 2 alba 2 3 surmanatar, the sub 1988. A surmanatar 4 2 alba 2 surmanatar 4 3 surmanatar 5 surmanatar 5 surmanatar 5 surmanatar 5 surmanatar 6 su		speciosa vera (Lindlevana)	
Antirchium calycinum (a) sumbellata, practicel, fix sumplicity (2 still 2 ty 2 still and sumplicity (2 still 2 ty 2 still 2 ty 2 still and sumplicity (2 still 2 ty 2 still 2 ty		draden Se de Mit 2 Thir - 3	Cerinthe aspera, nen und schön — 3
Antirchium calycinum (a) sumbellata, practicel, fix sumplicity (2 still 2 ty 2 still and sumplicity (2 still 2 ty 2 still 2 ty 2 still and sumplicity (2 still 2 ty 2 still 2 ty		» alba » 2 » — 3	» auriculata . 1/2 Kil. 12/3 Thir 3
Antirchinum calycinum			» gymnandra, febr fcon 3
album, weigh S Strillant 5 Strillant 5 Calcolaria cheidonioides (spec. Calbon, weigh age of the formion) included 5 pinants 110 Bellia 5 modern politic 10 Stabellina 1, 78 M. 20 Jun 10		Fanffultur sehr gegignet _ 16	Channestoma fasticiatum wastis &
a Bount weight primate	Antirchinum calycinum 3	Calcoolaria chalidaniaidas (anas Ca	
Calendula hybr. Pongei, neife 4tf. Delia	" majus, gemiicht 1/2 Kil. 21/2 Chlr. — 4	lifornian) riablida 10	24 Sold Range Levelagen a
Calendula hybr. Pongei, neife 4tf. Delia	» » album, weiß 8	mormen), meeting 12	
Delila 5 Stabellina 8 8 20 9 7 1/2 1	» » Brillant	Particular de la principal de la constante de	» nanojung polyantnum — 8
micheroth gefreirit micheroth micheroth gefreirit micheroth micher	» » Crescia 5	Calendula nyor. Fongel, weiße gef. — 8	Charicis Neesii (Kaulfussia amelloides) — 8
Bellow Section Secti	» » Delila	" officinalis ranunculoides 1/2 Stil. — 15	manofus no na floralbo. to no no floral - 12
Bellenry IV. 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15	» » fuchsroth gestreift 10	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	naminal amenda roseo and diagra 16
Henry IV. 5	» » Galathée	— 5	» » atroviolacea 16
** nanum album** 5 ** bicolor (instoria) // \$il. 1 26ir.** 5 ** brunea.** 1 ** ** 4 ** brunea.** 1 ** ** 4 ** brunea.** 1 ** ** 4 ** brunea.** 1 ** ** 5 ** brunea.** 1	» » Henry IV — 5	Camopsis cardamineiol. hybrida - 8	Cheiranthus maritimus 1/2 Pil - 24
*** brune *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	» » nanum album	" IIVDFIIIA DFIINEA — X	fung-somma - modiginecom pactus, nen 21
autora autora antora autora au			look - nodimprace - proude a à Portion - 95
	» » Canariengelb mit	brunea	» fl. albo 1/2 fif 24
	aurora incidenta	» nstulosa brunea, geröhrtes	way wanting and work compactus.
	» » Crescia	Tollionie Culticitotics 4	moldbog um neu a Bortion - 5
Salathee	» » » Delila	marmorata 1/2 Kil. 12/3 Ehlr. — 3	Chenopodium Atriplicis
Salathee	» » » Firefly	" " nigra speciosa 4	
)) (valathée - 5	pyramidans brunea —	handa Contignada
	» » guttatum 5	" compacta, nen o	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	» » luteum striatum — 8	maniformity" anama, gentledt 4	
*** Tom Thumb, album	» » gemischt ½ Kil. 3 Thir.— 4		» carinatum II. albo — 4
Striatum	» » Tom Thumb, album	" distutosa, buntetrothes — 12	30 feitheinfeitenminitarium august 95
2	» » striatum — 10	" Drummondi (Coreopsis) — a	
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **		grandinora	oo purpureum granague : 14 - 05
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	" " " " " crescia	Coronata 001. a sugar	» » Dunnettii n. aureo pl — 12
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	» » » » flammea — 10	Camernoe pedata 8	no no tuo no
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	» - 1» » fuchsroth 8	Catony cuon diversifolium var. sulphu-	» hybridum fl. pl — 5
Sampanula Loreyi		reum (Ipomoea remformis), gelbe	» » Burridgeanum — 5
Second S			» venustum, praditvoll, pur=
Note		Campanula Loreyi — 10	pur mit gelbe 5
pentagonia		a " off. albo — 10	coronarium fl. pl. 1/2 Ril. 1 Thir 2
" " " " gemifut, extra. " " " " " gemifut, extra. " " " " " " gemifut, extra. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» mirnifreim 8	pentagonia, 1/2 Ril. 21/2 Thir. — 4	
Sie Tom Thumb Antirrhinum find als Ginjaffung fehr zu empfehlen. Aphanostephus ramosissimus, gelbbilihend — 3 Aphanostephus ramosissimus, gelbbilihend — 3 Aphanostephus rubiginosus, mit gelben Blumen — ½ Kil. 12½ Toft. — 3 Aretotis breviscapa — — 15 3	m to the or a comiffic ortro	» fl. albo — 4	
Die Tom Thumb Antirrhinum find als Sinjaffung febr zu empfehen. Aphanostephus ramosissimus, gelbblißend — 3 Aplopappus rubiginosus, mit gelben Blumen ½ Kil. 1½ Thr. — 3 Arctotis breviscapa — 15 Sulphurea — 15 Sulphurea — 15 Margemone grandiflora — 24 Argemone grandiflora — 3 Artemisia annua, febr hübsch, Blätter feitu gestebert, boch u. raschwachfend — 4 gracilis (species St. Peters- burg), eine prachtwosse Decorations pflanze — 8 Asperula azurea setosa, bestbliau Blumen, wehlriechend ¼ Kil. 1 Thr. — 2 Aster tenellus — 8 Lanacetifolius (Macharanthera) — 8 " sinjafung febr zu empfehen. " grandiflora — 3 " sgrandiflora — 3 " sgrandiflora — 3 " sgrandiflora — 3 " spraidiflora — 12 " spraidiflora		» speculum. 1/2 Ril. 2 Thir. — 3	
## Stricta (littoralis), reizend ## 12 ## 12 ## 2 ## 3 #	Tie Tom Thumb Antirchipum find ale	» » fl. albo	
Aphanostephus ramosissimus, gelbblibenb — 3 Aplopappūs rubiginosus, mit gelben Blumen ½ kīl. 1½3 % blr. — 3 Arētotis breviscapa — 15		» » grandiflora — 3	
Aplopappus rubiginosus, mit gelben Blumen ½ Kil. 12/3 Tolt. — 3 Arétotis breviscapa — 15		» » lilacina — 3	
gelben Blumen ½ Kil. 1½ Thr. — 3 Arétotis breviscapa — 15 "" sulphurea ½ Kil. 1 Thr. — 2 "" sulphurea ½ Kil. 1 Thr. — 2 "" speciosa, jehr john. — 24 Argemone grandiflora — 3 "" Hunnemanni — 3 Artemisia annua, jehr hibijoh, Blüter — jein gejiebert, hoch u. rajohvadjenb — 4 "" gracilis (species St. Peters — burg), eine prachtvolle Decorations — 8 Asperula azurea setosa, hellblane — 8 Blümen , wohlriechend ½ Kil. 1 Thr. — 2 Aster tenellus — 8 "" tanacetifolius (Macharanthera) — 8 "" tanacetifolius (Macharanthera) — 8 "" tanacetifolius (Macharanthera) — 8 "" pyramidalis compacta — 5 "" alba » 1½ » — 3 "" alba » 1½ » » marginata — 8 "" alba » 1½ » — 3 "" alba » 1½ » — 1 "" alba » 1			» » neriiflora fl. pl. » 2 » — 3
Arétotis breviscapa		Cannabis gigantea Riefenbanf 1/ Rif. 1 15	» pulchella » 1½» — 3
** sulphurea		» pyramidalis compacta — 5	
** speciosa, jehr spe	Arctotis breviscapa — 15	Capsicum annuum 1/2 Rif. 1 Thir - 2	
Argemone grandiflora. """ """ """ """ """ """ """	" sulphurea program 24	» -90 grossum, g. muna zool samin 2	dia tan marcinata allibrate and 5
** Hunnemanni	» speciosa, sehr schon. — 24		
Artemisia annua, sehr hübsed, Blätter fein gesiebert, hoch u. raschwachsen — 4 gracilis (species St. Peters- burg), eine prachtvolle Decorations pstange — 10 Asperula azurea setosa, hellblane Blumen, wohlriechend 1/4 Kil. 1 Thir. — 2 Aster tenellus — 8 tanacetifolius (Macharanthera) — 8 Carduus marianus, Mariendistel, or 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Carthamus tinetorius — 8 Blätter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß marmorirt 1/2 Kil. 1/2 Thir. — 1 Blütter weiß mar	Argemone grandiflora	" 4 andere Sorten jede vanigen 5	
Statter weig marmorite 1/2 Left. — 1 fein gesiebert, hoch u. raschwachsch — 4 gracilis (species St. Peters— burg), eine prachtwosse Decorations— pstanze — 12 Asperula azurea setosa, helibiane Blumen, wohlriechend 1/2 Kil. 1 Thr. — 2 Aster tenellus — 8 tanacetifolius (Macharanthera) — 8 Statter weig marmorite 1/2 Kil. 1/2 Lhr. — 1 Carthamus tinctorius — 1/2 N — 1 Statter weig marmorite 1/2 Kil. 1/2 Lhr. — 1 Carthamus tinctorius — 1/2 N — 1 Statter weig marmorite 1/2 Kil. 1/2 Lhr. — 1 Statter weig marmorite 1/2 Kil. 1/2 Lhr. — 1 N — N — N — N — N — N — N — N — N — N	Hunnemann 3	Carduus marianus, Mariendiffel and	of » native? » fl. albo 4
** gracilis (species St. Peters-**) burg), eine prachtvolle Decorations	Artemisia annua, fehr hubich, Blätter	Blätter weiß marmorirt 1/2 Ril. 1/2 Thir 1	» » » » pleno
" gracilis (species St. Peters-many burg), eine prachtwolle Decorations - 8 Asperula azurea setosa, helblane Blumen, wohlriechend 1/2 Kil. 1 Thir 2 Aster tenellus		Carthamus tinctorius.	» » marginata — 8
burg), eine prachtwolle Decorations pflanze		Celosia cristata, alle Karben gemifcht - 10	nana silangan 5
pflanze		2 0 1	
Asperula azurea setosa, hellblane Blumen, wohlriechend & Ail. 1 Thir. — 2 Aster tenellus		" " nana, bunfelroth 16	Clintonia elegans
Blumen, wohlriechend & Ail. 1 Thir. — 2 Aster tenellus		of » » noblem pinlett - 16	nulchella 1 15
Aster tenellus		» this must a small delby — 20	Mulho
tanacetifolius (Macharanthera) — 8 " name " 201 Cobaea scandens, Schlingpffange . 1 10		» sid dwg dull wad purbureassid to 16	pubra (atracipara) 9
The state of the s		» mand by and post role multiple makes 20	Cobaca scandens, Schlinghame 1 10
To account a formation (calculational),— 10		" » » » » aemiidit alaga — 15	Coccinea indica (Cucurbitaceae) — 15
		0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(5.00000000)

20 Gr. R. Sgr.	20 Gr. Ag. Syr.	20 Gr. Fg. Sgn
Collinsia bicolor 1/2 Ril. 2/3 Thir 1	Dianthus chinensis imperialis	Erysimum Perofskianum 1/2 R.12/3 Thir
21 -» candidissima	plenissimus,	» arkansanum, schwefelgelb,
01	extra 1/2 Kil. 31/2 Thir. — 5	
» » fl. albo » 1 » — 2		To a 1 11 11 a mountain munna shall
	» chinensis imperialis fl,	Eschscholtzia californica
» bartsiaefolia» 2 » — 3	albo pl 8	1/2 Ril. 1 Thir. — 2
» grandiflora » 1½ » — 3	» » imperialis striatus fl.	» dentata (Carter) — 2
heterophylla, nen 8	pl., weiß mit roth	» » aurea — ? » alba ½ Kil. 1 Thir. — ?
" multicolor 1/2 Ril. 1/6 Thir 2	gestreift – 8	" alba 1/2 Ril. 1 Thir. — 2
verna, neu, sehr schön — 12	» » » plenissimus pictus,	" crocea" 5/6 " - 2
violacea, neu	fehr schön gezeichnet — 10	" striata, (Carter),
Collomia coccinea 1/2 Ril. 2/3 Thir 2	Abbildungen a Stück 4	1/2 Ril. 5/6 Thir. — 2
» grandiflora	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	" rosea, nen " 11/6" - 2
Commelina coelestis	» » atrosanguin. fl. pl. — 8	* tenuifolia 8
-» _ fl. albo — 12	» » atroviolaceus fl. pl. — 8	
Convolvulus tricolor 1/2 Ril. 8 Sar	" " atrococcineus n. pr. — 3	Eucharidium grandifforum 8
	» Heddewigii (giganteus) — 8	" roseum — 12
" albus " 8 " — —	" " fl. pl. et semipleno,	Eucnide bartonioides (reiner Same) 1 10
» azureus » 10 » — —	nen 1/2 Kil. 5 Thir. — 8	Euphorbia marginata, Blätter breit
» striatus » 10 » — —	» sand » diadematus fl. pl., that	weiß geründert, febr effectvoll 8
" violaceus (splen=	mit prachtvoller Zeich=	
dens) 1/2 Ril. 10 Ggr. — —	nung, jede einzelne Be-	Eutoca viscida ½ Rif. 1 Thir. — 2
» fl. pleno azurea — 3	take it have Banconta	Fenzlia dianthoides
» » » lilacina — 3	rung werth 1 10	Gaillardia picta, reiner Same
» » gemischt	tung wetty 1 10	1/2 Ril. 2 Thir. — 3
1/2 Kil. 12/3 Thir 3	" atroviolesce	marginata alba — 4
" unicaulis, neu — 15	» fl. atroviolaceo	» coccinea3
Cosmidium Burridgeanum	pleno, sehr schön — 8	» » grandiflora — 3
	» » nanus fl. albo pl.,	» » grandiflora — 3 Gamolepis Tagetes — 5
1/2 Ril. 12/3 Thir. — 3	jehr schön — 12	Course Lindheimer
» Engelmanni, reichblühend,	» nanuscarneus fl. pl. — 12	Gaura Lindheimeri 1/2 Rif. 3 Thir 4
gelb ½ Kil. 12/3 Thir. — 3	» splendidus fl. pl.	Georgina variabilis, gefüllte — 24
» filiforme » $1\frac{2}{3}$ » — 3	(Haage jr.), carmin-	Gilia achilleaefolia 1/2 Ril. 20 Sgr. — 2
Cosmanthus fimbriatus 8	icharlach, prachtvoll . 1 10	» » fl. albo, neu » 12/3 Thr. — 3
Cosmea bipinnata purpurea 5	» striatus atroviola-	» » fl. roseo
	ceus fl. pl., wunder-	» capitata major » 24 » — 2
Crepis rubra	voll gestreift – 24	n fl. albo n 2
» β alba 3		" laciniata " 20 mm - 2
Cuphea eminens $1000 \ \Re - 24$	" giganteus laciniatus 8	» liniflora, neu mit großen weißen
» platycentra10 Gr. 1 —	» » " » fl. pleno et	Blüthen 4 1 10
» purpurea, in bielen Farben	semipleno, in sehr schönem	» minima coerulea
gemischt 8	Farbenfpiel Ofbah nollaisotus 8	
» silenoides	Dolichos giganteus (altissimus),	" nivalis
	The Country of the Co	n tricolor
» Zimapani — 8		
	Schlingpflanze — 8	» fl: albo
Cyclanthera pedata 8	» Lablab 5	" " fl. albo " 30 " — 2 " fl. roseo " 20 " — 2
Cyclanthera pedata — 8 » explodens — 12	Schlingpflanze — 8	» fl: albo
Cyclanthera pedata — 8 » explodens — 12 Cynoglossum linifolium ½ Rif. ½ Thir. — 2	» Lablab 5	" " fl. albo " 30 " — 2 " fl. roseo " 20 " — 2
Cyclanthera pedata — 8 » explodens — 12 Cynoglossum linifolium ½ Rif. ½ Thr. — 2 » coelestinum, » 2 » — 3	Schlingpstanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8	" " fl: albo" 30 " — 2 " " fl. roseo" 20 " — 2 Glaucium falvum
Cyclanthera pedata — 8 » explodens — 12 Cynoglossum linifolium ½ Rif. ½ Thr. — 2 — coelestinum, » 2 » — 3 Dahlia coccinea — 12	Schlingpslanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll — ½ Kil. 5 Thir. — 8	" " " fl: albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium falvum — 3 " phoeniceum 4 Gnaphalium foeditum 8
Cyclanthera pedata	©chlingpslanze	" " fl: albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium falvum — 3 " phoeniceum 4 Gnaphalium foeditum 10 Gr. — 8
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze — 8 » Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll — ½ Kil. 5 Thir. — 8 » capitatum, sehr schön — 24 » elegans (Morna) prachtvoll — 24	" " fl: albo " 30 " — 2 " " fl: roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata — 8 » explodens — 12 Cynoglossum linifolium ½ Rif. ½ Thr. — 2 coelestinum, » 2 » — 3 Dahlia coccinea — 12 » lutea, neu à Fort. — 5 » fl. pl., neu » — 5 Datura atroviolacea plenissima — 5	Schlingpslanze 8 Lablab 5 Echium violaceum 8 Elichrysum brachyrhynchum, practivos ½ Kil. 5 Thir. 8 capitatum, schr schr 24 capitatum. ½ Kil. 2½ Thir. 4	" " fl: albo " 30 " — 2 " " fl: roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum 3 " phoeniceum 4 Gnaphalium foeditum 10 @v — 8 Godetia amoena 1/2 Rif. 1 2/3 Thir. — 3 " " alba " — " — 3
Cyclanthera pedata — 8 » explodens — 12 Cynoglossum linifolium ½ Rif.²/3 Tht. — 2 coelestinum, » 2 » — 3 Dahlia coccinea — 12 » lutea, nen à \$crt. — 5 » fl. pl., nen. » — 5 Datura atroviolacea plenissima — 5 » fastuosa fl. pl. ½ Rif. 2½ Tht. — 4	## Contingpflange ## 8	" " fl. albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum 4 Gnaphalium foeditum — 8 Godetia amoena ½ Rif. 1½ Thr. — 3 " " alba " — " — 3 " " kermesina — 3
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze 8 Lablab 5 Echium violaceum 8 Elichrysum brachyrhynchum, practivosi ½ Kit. 5 Epir. 8 capitatum, sehr schöm 24 elegans (Morna) prachwosi 24 bracteatum ½ Kit. 2½ Epir 4 n fl. albo. n 2½ n 4 compositum maximum	" " fl: albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum 4 Gnaphalium foeditum — 8 " citrinum 10 Gr. — 8 Godetia amoena ½ Rif. 1½ Thr. — 3 " " alba " — " — 3 " " kermesina — 3 " grandiflora alba, neu a Bortion — 5
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoli — ½ Kil. 5 Thr. — 8 capitatum, sehr schön — 24 elegans (Morna) prachtvoli — 24 bracteatum — ½ Kil. 2½ Thr. — 4 n of albo — 2½ — 4 compositum maximum (monstrosum), größte	" " fl: albo " 30 " — 2 " " fl: roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum 4 Gnaphalium foeditum — 8 " citrinum 10 Gr. — 8 " citrinum 10 Gr. — 8 " alba " — " — 3 " " kermesina — 3 " grandiflora alba, nen a Bortion — 5 " insignis ½ Kil. 2 Thr. — 3
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elicheysum brachyrhynchum, prachtvoll — ½ Kil. 5 Thlr. — 8 scapitatum, sehr schön — 24 elegans (Morna) prachtvoll — 24 bracteatum ½ Kil. 2½ Thlr. — 4 hracteatum — 2½ — 4 compositum maximum (monstrosum), größte gesitllte in vielen Karben	" " fl: albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll — ½ Kil. 5 Thir. — 8 « capitatum, sehr schoroll — 24 » capitatum, sehr schoroll — 24 » bracteatum ½ Nil. 2½ Thir. — 4 » t. albo — 2½ » — 4 » compositum maximum (monstrosum), größte gesüllte in vielen Farben ½ Kil. 2½ Thir. — 4	" " fl: albo " 30 " — 2 " " fl: roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum 3 " phoeniceum 4 Gnaphalium foeditum 10 Gv. — 8 " citrinum 10 Gv. — 8 Godetia amoena ½ Rif. 1½ Thtr. — 3 " " alba " — " — 3 " " kermesina 3 " grandiflora alba, nen a Bortion — 5 " insignis ½ Rif. 2 Thtr. — 3 " Lehmanai 4 Lindleyana ½ Rif. 1½ Thtr. — 3
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elicheysum brachyrhynchum, prachtvoll — ½ Kil. 5 Thlr. — 8 scapitatum, sehr schur hand vachtvoll — 24 scapitatum, sehr schur vachtvoll — 24 scapitatum ½ Kil. 2½ Thlr. — 4 scapitatum — 24 scapitatum ½ Kil. 2½ Thlr. — 4 scapitatum maximum (monstrosum), größte gesiillte in vielen Farben ½ Kil. 2½ Thlr. — 4 scapitalum — 5	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze 8 Lablab 5 Echium violaceum 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvost ½ Kit. 5 Thr. 8 " capitatum, sehr schön 24 " elegans (Morna) prachtvost 24 " bracteatum ½ Kit. 2½ Thr. 4 " hadbo. 2½ " 4 " compositum maximum (monstrosum), größte gesillte in viesen Farben ½ Kit. 2½ Thr. 4 " album 5 " monstrosum 5	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze 8 Lablab 5 Echium violaceum 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvost ½ Kit. 5 Thr. 8 capitatum, sehr schön 24 elegans (Morna) prachtvost 24 bracteatum ½ Kit. 2½ Thr. 4 n fl. albo. n 2½ n 4 compositum maximum (monstrosum), größte gesillte in vielen Farben ½ Kit. 2½ Thr. 4 n album 5 n monstrosum 5 monstrosum 5 monstrosum 8	" " fl. albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata	Schlingpslanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll — ½ Kil. 5 Tht. — 8 capitatum, sehr shön — 24 bracteatum. ½ Kil. 2½ Tht. — 4 n elegans (Morna) prachtvoll — 24 bracteatum. ½ Kil. 2½ Tht. — 4 n ompositum maximum (monstrosum), größte gesillte in victen Farben ½ Kil. 2½ Tht. — 4 n album — 5 n monstrosum. — 5 n monstrosum. — 5 n monstrosum. — 5 n atroroseum — 8 n aureum — 8	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata	©chlingpflanze — 8 Lablab — 5 Echium violaceum — 8 Elichrysum brachyrhynchum, prachtvoll — ½ Kil. 5 Tht. — 8 capitatum, sehr schon — 24 elegans (Morna) prachtvoll — 24 bracteatum ½ Kil. 2½ Tht. — 4 n ompositum maximum (monstrosum), größte gesüllte in vielen Farben 2 Kil. 2½ Tht. — 4 n album — 5 n album — 5 n monstrosum — 8 n aureum — 8 n aureum — 8	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum maximum (monstrosum), grüfte gefüllte in vielen Karben maximum (monstrosum), grüfte maximum (" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	## Confingpflange ## 5 Echium violaceum ## 5 Echium violaceum ## 8 Elichrysum brachyrhynchum,	" " fl. albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum maximum (monstrosum), grüfte gefüllte in vielen Karben maximum (monstrosum), grüfte maximum (" " fl. albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata	## Confingpflange ## 8 Lablab ## 5 Echium violaceum ## 8 Elichrysum brachyrhynchum,	" " fl. albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum Compositum maximum Compo	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum maximum monstrosum monstrosu	" " fl. albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum — 3 " phoeniceum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum Compositum maximum Compo	" " fl. albo " 30 " — 2 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium falvum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum Compositum maximum Compo	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium falvum
Cyclanthera pedata	## Contingpflange ## Sechium violaceum ## Sechium brachyrhynchum,	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	## Contingpflange ## Sechium violaceum ## Sechium brachtvoll ## Sechium fehr fohre fohre ## Sechium fehr fohre foh	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum Compos	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	## Compositum maximum Compos	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	## Compositur maximum Compos	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium falvum
Cyclanthera pedata	## Contingpflange	" " fl. albo " 30 " — 22 " fl. roseo " 20 " — 20 "
Cyclanthera pedata	## Contingpflange	" " fl. albo " 30 " — 22 "
Cyclanthera pedata	## Contingpflange	" " fl. albo " 30 " — 22 " — 26 " — 26 " — 27 " — 20 " — 27 " — 20 " — 28 " — 20 "
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	" " fl. albo " 30 " — 22 " — 26 " — 26 " — 27 " — 20 " — 27 " — 20 " — 20 " — 29 " — 20 "
Cyclanthera pedata	## Contingpflanze	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	" " fl. albo " 30 " — 22 " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	" " fl. albo " 30 " — 22 " " " fl. roseo " 20 " — 2 Glaucium fulvum
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	" " fl. albo " 30 " — 22 " fl. roseo " 20 " — 20 "
Cyclanthera pedata	Echium violaceum	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##

20 Gr. Rf. Sg		20 Gr. R. Ser.
Gypsophila elegans 1/2 Kil. 15 Sgr	I pomoca Quamoclit 1/4 Ril. 4 Thir. —	
» fl. roseo » 15 » —	" » fl. albo " 31/2" — 5	» ramosa
- ». muralis » 3½ Thir !	»	12
Hedysarum capitatum 1/2 Ril. 2 " -	Ipomopsis Beyrichi	1
Helenium Douglasii	8 » coronopifolia 3	» rubra
» tenuifolium —	» elagang	* trigonicaulis, vom Schwanen
Helianthus annuus fl. pl.	» lelegans 3	fluß, Blumen groß, hellblau mit weißer
2 Ril. 2 Thir. — ;	» dia im atrorosea nana — 4	Mitte, prachtv
» » sulphureus fl. pl.	aurantiaca 3	Lotus Jacobaeus 5
1/2 Ril. 21/2 Thir. —	» ento » cupreata 4	" " " " luteus — 5
» argophyllus — 4	Vi "	Lupinus affinis, schön. 1/2 Ril. 24 Sgr. — 2
» » striatiflorus fl. pleno,	» superha 3	» albo-coccineus » 240 » albo-2
sehr schön	Isotoma axillaris — 15	» Cruikshankii » 15 » – 1
» californicus fl. pl. (centro-	» retraea coerulea, blane — 24	» Dunnetti atroviolaceus
chlorus), mit grüner Mitte	» longistora	1/2 Kil. 24 Ggr 2
1/2 Ris. 21/2 Thir. — 4	Kanles 11 :1	» guatemalensis (monogynus) levno
» insignis fl. pl. 3 2 ½ 3 1 2 2 2 1 3		- 2 Ril. % Thir 2
» macrophyllus giganteus,	» rosea — 16	» Hartwegii » 5/6 » _ 2
wird 5 Meter hoch, Blume	Lathyrus odoratus, wohlriechende	» fl. roseo. » 11/6 » — 3
einsach, 50 Cm. im Durch	Bicken, gemischt,	» » fl. albo » 5/6 » — 2
messer, als Blattpflanze schön	50 Ris. 25 Thir., ½ Ris. — 8	» coelestinus » 1 » — 2
1/ Oil Oil The	" adapatus Wayastwith 12 Kill. — 8	» hirsutissimus » $\frac{1}{5}$ » $\frac{2}{6}$ » $\frac{2}{6}$
» unistorus, einsache aber sehr	» odoratus, blaugestreifte » — 10	» hybridus insignis
	» » rothgestreiste » — 10	
große Blumen 1/2 Kil. 24 Sgr. — 2	» » bunkelpurpur mit violett » — 10	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
Heliophila araboides, jehr john — 12	» » roth mit weiß » — 10	" " " superbus " "/6 " — 2 " mutabilis
» trifida, prächtig, schönste — 12	8 -» bellrothe » — 10	" " Variecolor " 1/2 " — 1
Helipterum corymbifforum — 8	» howarzbraune » — 10	
» Sanfordi, schön — 12	» » gestreifte » — 10	
Hemimeris Mutisi, niedlich à Port. — 5	el » meiße	
Hibiscus calisureus 1/2 Ril. 11/2 Thir 3	" Captain Clarke, oben	» pilosus (hirsutus), fleischfarbig
» Richardsoni. » $1\frac{1}{2}$ » — 3	roja, unten weiß mit	1/2 Kil. 5 Sgr. — 1
Humea elegans, 2jährig, sehr zierlich — 24	of 1 haus bunkelblau 1/2 Ril. — 12	» » blan » 5 » — 1 » albus, weiß » 5 » — 1
Hymenatherum tenuifolium — 12	" " Invincible Scarlet,	" nubescens idian " 5/ 366.
Iberis affinis, neu . 1/2 Kil. 5 Thir. — 8	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	1 16 2011.
» amara	Nrouprinz von	» delegans2
» candidissima 2/3 » 2 2	Preussen 1/2 Rif. — 20	» subcarnosus (subramosus, spec.
0)» odorata	Lavatera trimestris fl. albo 2	v. Texas), practivell blandand
» pectinata	» » fl. rubro — 2	1/2 Ril. 21/2 Thir. — 4
» umbellata, lilla » 1 » — 2	Leptosiphon androsaceus = 3	» lilacinus, nen ig — 8
	» fl. albo 5	» sulphureus (Menziesi),
» carnea » 1½ » — 3 » purpurea » 11 » — 2	» » fl. lilacino — 3	prachtvoll, hochgelb: hondie
	» aureus — 4	½ Kil. 1 Thir. — 2
dunkelcarmoisin	" tui cus 4	" venustus
» dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Ril. 1½ Thir. — 3	» densifiorus 3 » s fl. albo	" venustus
» dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Rtl. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15	» densiflorus 3 » n. albo 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	" venustus " $\frac{9}{6}$ " $\frac{2}{3}$ " $\frac{2}{3}$ " $\frac{2}{3}$ " $\frac{2}{3}$ Machaeranthera glabra $\frac{2}{3}$
* dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Rtl. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12	» densiflorus 3 » n. albo 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	" " " " " " " " " " " " "
» dunkelcarmoisin (Dunnett) ertra ½ ftil. 1½ ftir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Inomoga azurea	" densifiorus	" venustus " * * * * * * * * * * * * * *
» dunkelcarmoisin (Dunnett) ertra ½ ftil. 1½ ftir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Inomoga azurea	* densifiorus	" " " " " " " " " " " " "
** dunkelcarmoisin (Dunnett) ertra ½ Ril. 1½ Thr. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 ** bona nox ½ Rif. 1½ Thr. — 3 ** coccinea — 1½ ** = 3	" densiflorus 3 " fl. albo 3 " hybridus, in vielen Farben 10 " luteus 5 " roseus 16 Linaria bipartita alba, reizenb 3 " splendida, jebr jebr, dön, 3 3	" " " " " " " " " " " " "
* dunkelcarmoisin (Dunnett) ertra ½ Ril. 1½ Thr. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 *** bona nox ½ Ril. 1½ Thr. — 3 *** coccinea — *** 1½ Thr. — 3 *** buteola — *** - 3	" densiflorus 3 " fl. albo 3 " hybridus, in vielen Farben 10 " luteus 5 " roseus 16 Linaria bipartita alba, reizenb 3 " splendida, jebr jebr, dön, 3 3	" " " " " " " " " " " " "
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** densiflorus	" " " " " " " " " " " " "
» dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Kil. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densiflorus	" venustus " " " " " 2 "
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** densiflorus	" venustus " " " " " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " 2 " " " " " 2 " " " " " 2 " " " " " 2 " " " " " 2 " " " " " " 2 " " " " " " " 2 " " " " " " " 2 " " " " " " " " 2 " " " " " " " " " " " " 2 "
" " " " " " " " " " " " "	** densiflorus	" venustus " " " " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " 2 " " 2
" " " " " " " " " " " " "	** densiflorus	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** densiflorus	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** densifiorus	** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** densiflorus	" venustus " " " " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2 " " " 2
" " " " " " " " " " " " "	** densiflorus	** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " " " " " " " " " " " "	** densifiorus	" venustus " " " " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " 2 " " 2 "
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Ril. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	" venustus " " ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Rtl. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 " bona nox ½ Rtl. 1½ Thir. — 3 " coccinea — " 1½ " — 3 " standiflora, prachtooff, sehr " grandiflora, prachtooff, sehr " großblühenb, sitre Frete — 5 " hederacea superha, tilla " mit weißem Ranb "½ Rtl. 3 Thir. — 4 " alba — " 3 " — 4 " bunfelviolett mit weißem Ranb. ½ Rtl. 3 Thir. — 4 " elegantissima "½ Rtl. 3 Thir. — 4 " elegantissima "½ Rtl. 3 Thir. — 4 " limbata (Pharbitis), purpur- violett, mit breitem weißem	** densifiorus	" venustus " " " " 2 " 2 " 2 " 3 " 2 " 2 " 3 " 2 " 2
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** densifiorus	" venustus " " " " 2 " 2 " 3 " — 2 " Machaeranthera glabra " 5 " 2 " 3 " — 3 " 3 " — 3 " 3 " — 3 " 3 " — 3 " 3 "
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Kil. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea. — 5 " bona nox ½ Kil. 1½ Thir. — 3 " coccinea — " 1½ " — 3 " uteola — " — " — 3 " grandiflora, pirativoli, jehr — 3 " großblihend, fürs Freie — 5 " hederacea superba, lista — 1½ Kil. 3 Thir. — 4 " alba — " 3 " — 4 " bunfelviolett mit weißem Kanb — ½ Kil. 3 Thir. — 4 " elegantissima " Limbata (Pharbitis), purpurs violett, mit breitem weißem Kand, prachtvoli — 4 " limbata (Pharbitis), purpurs violett, mit breitem weißem Kand, prachtvoli — 1½ Kil. 1½ Thir. — 3	** densifiorus	" venustus " " " " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " 3 " 2 " 2
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Ril. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	" venustus " " " " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " 3 " 2 " 2
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Ril. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	" venustus " " " " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " 3 " 2 " 2
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Ril. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	" venustus " " " " 2 " 2 " 2 " 2 " 3 " 2 2 " 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 2 2 " 3 " 3
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Ril. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	" venustus " " " " 2 " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " 3 " 2 " 2
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** densifiorus	" venustus " " " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " " 2 " 3 " 2 " 2
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Ril. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea. — 5 " bona nox ½ Ril. 1½ Thir. — 3 " coccinea — " 1½ " — 3 " luteola — " — " — 3 " grandiflora, prachtvoll, sehr — 3 " grandiflora, prachtvoll, sehr — 5 " hederacea superba, lista " " in weißem Ranb " " Kil. 3 Thir. — 4 " " alba — " 3 — 4 " " bunfelviolett mit weißem Ranb. ½ Ril. 3 Thir. — 4 " elegantissima " elegantissima " limbata (Pharbitis), purpur violett, mit breitem weißem Rand, prachtvoll " Ril. 3 Thir. — 4 " elegantissima " 2 Ril. 3 Thir. — 4 " " and prachtvoll " Ril. 3 Thir. — 4 " " and prachtvoll " Ril. 3 Thir. — 4 " " and prachtvoll " Ril. 2 Thir. — 3 " grandislora (Ferrandiana) " Ril. 2 Thir. — 3 " purpurea, gemischt " 2 Ril. 24 Sgr. — 2 " " 6 Sorten	** densifiorus	" venustus " " " " 2 2 3 3 2 2 3 3 2 3 3 4 2 3 3 4 2 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 2 3 3 3 4 3 3 3 4 3 3 3 4 3 3 3 4 3 3 3 3 4 3 3 3 3 4 3 3 3 3 4 3 3 3 3 3 3 4 3
" " " " " " " " " " " " "	** densifiorus	** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 Ril. 1 1/2 Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 Ril. 1 1/2 Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra ½ Kil. 1½ Thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 " bona nox ½ Kil. 1½ Thir. — 3 " coccinea — " 1½ " — 3 " luteola " — " — 3 " grandiflora, prachtvoll, sehr greßblühenb, siire Freie — 5 hederacea superba, Lilla mit weißem Kanb ½ Kil. 3 Thir. — 4 " alba — " 3 " — 4 " bunfelviolett mit weißem Kanb ½ Kil. 3 Thir. — 4 " elegantissima ½ Kil. 3 Thir. — 4 " limbata (Pharbitis), purpurviolett, mit breitem weißem Kanb, prachtvoll ½ Kil. 1½ Thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) ½ Kil. 1½ Thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) ½ Kil. 2 Thir. — 3 " purpurea, gemischt ½ Kil. 2 Thir. — 3 " hederacea fol. argenteis marmorata, bie Blätter schön gestedt, Blumen jebr schön	** densifiorus	** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 " bona nox 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 " coccinea — " 1 1/2 " — 3 " luteola — " — " — 3 " grandiflora , prachtvoli, jehr " großblihend , fiirs Freie — 5 " hederacea superba , lifta " mit weißem Rand " kil. 3 thir. — 4 " alba — " 3 — 4 " bunfelviolett mit weißem Rand — 1/2 kil. 3 thir. — 4 " elegantissima " legantissima " legantissima " limbata (Pharbitis) , purpurviolett, mit breitem weißem Rand , prachtvoli " Nil (hederacea) — 2 — 3 " grandiflora (Ferrandiana) " kil. 1 2 thir. — 3 " purpurea , gemisch " kil. 2 thir. — 3 " hederacea fol. argenteis marmorata , bie Blätter [thön geseichtet, gemisch — 4	** densifiorus	** venustus* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	** venustus* ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 Kil. 1 1/2 Thir. — 3 Impatiens glanduligera	** densifiorus	# venustus # * * * * * * * * * * * * * * * * * *
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 Kil. 11/2 Thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 " bona nox 1/2 Kil. 11/2 Thir. — 3 " coccinea — " 11/2 " — 3 " luteola " — " — 3 " grandiflora, prachtroff, sebr " großblishend, sire Kreie — 5 hederacea superba, liss " hederacea superba, liss " has " 3 " — 4 " bunfelviolett mit weißem " Rand 1/2 Kil. 3 Thir. — 4 " bunfelviolett mit weißem " Rand 1/2 Kil. 3 Thir. — 4 " limbata (Pharbitis), purpurs violett, mit breitem weißem " Rand, prachtroff " kil. 3 Thir. — 4 " helmbata (Pharbitis), purpurs violett, mit breitem weißem " Rand, prachtroff " Kil. 1/3 Thir. — 3 " grandislora (Ferrandiana) " Kil. 2 Thir. — 3 " purpurea, gemischt " ½ Kil. 2 Thir. — 3 " hederacea fol. argenteis marmorata, bie Blätter jchön gesteckt, Blumen jehr schön gezeichnet, gemischt — 4 hed. fol. arg. marmoratis, 4 separate Karben, jebe — 5 " rubro coerulea, Hooker (vio-	** densifiorus	** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 Kil. 1 1/2 Thir. — 3 Impatiens glanduligera		" venustus " ''' venustus " ''' venustus " '''' venustus " ''''' venustus " ''''''' venustus " '''''''''''''''''''''''''''''''''''
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 " bona nox 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 " coccinea — 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 " grandiflora, practivoli, jehr " großblihend, fürs Freie — 5 " hederacea superba, lista " " alba — 3 — 3 — 4 " alba — 3 — 4 " bunfelviolett mit weißem Rand. 1/2 kil. 3 thir. — 4 " elegantissima " elegantissima " limbata (Pharbitis), purpur- violett, mit breitem weißem Rand, practivol " kil. 1/3 thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) " kil. 1/3 thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) " kil. 2 thir. — 3 " purpurea, gemisch " kil. 2 thir. — 3 " hederacea fol. argenteis marmorata, bie Blätter [thön gesechnet, gemisch — 4 " hed. fol. arg. marmoratis, 4 separate Farben, jebe — 5 " rubro coerulea, Hooker (violacea vera, auch mexicana ber Gärten), bimmes blan.	** densifiorus	" venustus " '''' venustus " ''''' venustus " '''''' venustus " '''''''''''''''''''''''''''''''''''
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 " bona nox 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 " coccinea — " 1/2 " — 3 " luteola — " — " — 3 " grandiflora , practivoli, jehr " großblihend , fiirs Freie — 5 " hederacea superba , lifta " mit weißem Rand " kil. 3 thir. — 4 " alba — " 3 — 4 " bunfelviolett mit weißem Rand — 1/2 kil. 3 thir. — 4 " elegantissima " legantissima " legantissima " legantissima " limbata (Pharbitis) , purpurviolett, mit breitem weißem Rand , practivol " kil. 1 1/3 thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) " kil. 2 thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) " kil. 2 thir. — 3 " purpurea, gemisch " lege 1/2 kil. 2 thir. — 3 " hederacea fol. argenteis marmorata , bie Blätter jchön gesechnet, gemisch — 4 " hed. fol. arg. marmoratis, 4 jeparate Farben, jebe — 5 " uhro coerulea, Hooker (violaeea vera, auch mexicana ber Gärten) , himmelblau, jehr groß, prachtoollite		" venustus
Munkelcarmoisin		** venustus ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
" " dunkelcarmoisin (Dunnett) extra 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 Impatiens glanduligera — 15 Jonopsidium (Cochlearia) acaule — 12 Ipomoea azurea — 5 " bona nox 1/2 kil. 1 1/2 thir. — 3 " coccinea — " 1/2 " — 3 " luteola — " — " — 3 " grandiflora , practivoli, jehr " großblihend , fiirs Freie — 5 " hederacea superba , lifta " mit weißem Rand " kil. 3 thir. — 4 " alba — " 3 — 4 " bunfelviolett mit weißem Rand — 1/2 kil. 3 thir. — 4 " elegantissima " legantissima " legantissima " legantissima " limbata (Pharbitis) , purpurviolett, mit breitem weißem Rand , practivol " kil. 1 1/3 thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) " kil. 2 thir. — 3 " grandiflora (Ferrandiana) " kil. 2 thir. — 3 " purpurea, gemisch " lege 1/2 kil. 2 thir. — 3 " hederacea fol. argenteis marmorata , bie Blätter jchön gesechnet, gemisch — 4 " hed. fol. arg. marmoratis, 4 jeparate Farben, jebe — 5 " uhro coerulea, Hooker (violaeea vera, auch mexicana ber Gärten) , himmelblau, jehr groß, prachtoollite		" venustus

20 Gr. R. Sgr.	20 Gr. Rg. Sgr.	20 Gr. Rg. Sgn
Mimulus cupreus duplex . 1 Gr 15	Nycterinia capensis, mobilrichend 20	Phaseolus coccineus, Blumen firichrothous
» tigridioides, febr ichone	» signi selaginoides — 5	in großen langen Trauben,
Hooficen Sybriden	» coerulea — 12	Phlox Drummondii in vielen Milancentioi A
08 -» brunea 24	3 _ nonrod a » » fl. albo — 5	
" hybridus daplex	Obeliscaria pulcherrima	1 — 01 0 mil. 10 Thir. — 18
dleg filodini sibridyal 1 Gr. 4 10	4 — (ivoltaging) odla 1/2 Ril. 2 Thir. — 3	»— » chamoisrosa, ganzi nene
» moschatus, reiner Same. 1 -		8 en fehr effektvolle Färbung 1 10
	Ocymum arboreum	8 »— I » Graf Gerod. 1. 19 100 R. — 10
quinquevulnerus gran-	Of manisatum.	8 »— » Heynoldi, nentare 1000 % 1 18
difforus, neue grop-	» bullatum	» Isabellina, neu, gelb. 10 Gr. 2 -
blumige Varietäten in.	Oenothera bistorta Veitchii	» » brillant (feuerroth), extra — 20
prachtvoller Nijancirung — 10	er » campylocarpa (versicolor), reth, — 3	1 »- » alba, veinweißeleungengen 1
» » maximus, neueste Pracht-	OI » Drummondii, echt and and avoid	A »— a» atropurpurea, entra
Barietäten von enormer	Cetture cocrate on anang reiner Came "1 -	» -» mymustriata, ineud qo1000 R. — 20
Größe und auffallendster	" illiffon in alba, neue weiße of	. » Leopoldii, roth mit weißem
Beichnung	Lamarkiana, sehr schön, reich=	-Sternia . Zwanageonowa 13
» » duplex mit doppelter	blühend und großblumig,	1 » » maculata, neu
- Corolle 3 -	or _ suel gelb 1/2 Kil. 1 1/2 Thir 3	» » maxima stellata ; roja mit
» rosea pallida fit albo 1926 T	rosea, Merico, 3 3oll body,	4 großem weißem Stern 2-
6 - 1103 6 6 .117 1 1 Gr 5	Blumen von zarter roja Fär=	» stellata lilacina, nen,
" Tilingi, 1 Meter boch, Blu= "	or bung. Für Topffultur und	note (Fr. Ad. Haage jun.) lilla mit
men goldgelbadined I 10	Einfassung geeignet 10	2 großem weißem Stern, sehr schön — 24
Mirabilis Jalapa in vielen Farben ge= "	Sellowii grandifl. /2 Ril. 2 Thir 3	8 »— » dunkelrosa angiat — 20
1102 6 mischt 1/2 Kil. 5/6 Thir 2	» taraxacifolia, gelb 5	» » lilla mit weißem Stern — 20
" " in 8 Farben, jede beson= "	" weiß, großblumig — 8	» » roja mit weißem Stern. — 20
8 - bers 1/2 Kil. 1 1/2 Thir 3	Oxalis rosea 15	The state of the s
" nicht sitt foldvariegatis 3	» » delicata, neu a Port 5	2 » oculata, weig mit röthlich=
guadricolor = 8	» tropaeoloides — 15	lilla Stern, prachtvoll
o longiflora la la siste 3	» Valdiviana . 1/2 Ril. 5 Thir 8	» " marbrirte Barietäten, reizend das
» » violacea	Palafoxia Hookeriana, sehr schu, rosa - 5	d — R Ofthattirt engineed spiritud 104— 20
Momordica Balsamina 1999 8	ber jehr jehr jehr je 5	» an roja, marbrich irov elecolaid 12
Charantia A. sasa		» Radowitzi, gestreist 1 –
L — Iq Elaterium Anolilium — 5	Papaver Rhoeas fl. pl. 1/2 Ril. 11/2 Thir. — 3	» Princess Royal, neu, purpur
	lacinistum fl nl 5/2 20tt. — 3	01 - mit weißen Streifen 1 -
Myosotis alpestris, Vlan 1/2 R.2 Thr. — 3 alba	» laciniatum fl. pl. 2	dl»— » Wilhelm I., Blunten scharlach
	» in 19 jeparaten Farben, jede	Gl mit weißen Streifens. 1. 1 -
- walldaram rosea sollisti 4 5	2 - 1/2 Stil, 1 Ehlr 2	di»— » wariabilis onev. aetova. — 18
- 2 ».ling nana, blau a Pert 5	» Murselli fl. pl » or 1½ » — 3	Podolepis auriculata, foon 8
» » » » weiß	» gun mililacinum plandar 2 » — 3	affinis, febr icon, nen. Blu-
» azorica 1 Gr. — 10	» us man splendens pl. » 2 » — 3	dl - men größer als chrysantha u.
» alba, ganznen.! mu 10	» paconiflorum fl. pl. » 1 » — 2	and anthaeth Doll Gir Du Thir _
" on the coelestina	» » in 10 separaten Sorten, jede	of m of chrysantha m 3 m = {
Nemesia compacta alba	8 — 110 MI 11 Mil. 1 Thir. — 2	nana, idarladusiiis airorta 15
hicolor reizens 15	" non manum flopk obsess - 4	of we are browned and of the state of the st
» » coerulea — 12	Pentapetes phoenicea	At tundapad las tim naldania
" rosea — 12	Perilla nankinensis, sehr schön zu	Polycolymna Stuarti, Immortelle 8
» floribunda «— 8	g _ Cruppen auf Rasenodolug «	Polygonum orientale. 1/2 Ril. 2 Thir 3
» versicolor	8 = " 1/2 Ril. 2 Thir - 3	of _" angent all albo auch 4
Nemophila atomaria 1/2 Ril. 20 Ggr 2	8 » atropurpurea folor	8 _" speciosum
	laciniatis sols — 10	Portulaca calba, ceinweiß ad 12
orambeoides » 20 » 2	Petunia argentea, filberweiße 4	" latered in estriata rothaestreift - 19
8 » » alba nigra . gradud aiglo 5	» nyctaginiflora, weißblühend	01 -» aurea, großer goldgelber 12
» » oculata ½ Ril. 20 Sgr. — 2	» phoenicea, rothe, eigeles.	01 -» caryophylloides lutea
discoidalis, » 20 » — 2 » argentea	» variabilis, febr icone Barietäten — 10	mostriatanna
» » argentea 2	» prachtvoller Rommel	21 -» in Gillesii carmoifin 12
» nigra 5	_ n febr großblübenbe carmoifin=	dl -» splendens (Blensoni) — 12
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		spiendens (Biensom) — 12
" insiguis " 10 " 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- striata, nelfenartig gestreist — 12
" " alba " 15 " — 1	Schlund, prachtvoll 1000 R. — 24	Thollaggonii grangement — 12
Tropacolum atamigram! of Car "		Thellussonii, orangenroth — 12
2 - man 12 ma aya Rit. 15 suice 1		
minor 1711.10 Gr. 1 —		Thorburni (sulphurea), beligelb
striata .mpol 20 » — 2		» gemischt
» maculata. 1/2 Kill 15 Sgr., — 1	» großblumige Gorten mit gefüllten	
» , variegata 3	befruchtet, welche einen großen	» ill flore pleno, (sogenannte «
Nicotiana atrosanguinea gran-	Theil gefüllte hringen 1000 @ _ 20	8 — Portulakröschen), diefert
diflora, aus China, liefert einen febr	» neue geaderte, sehr schön	31 — 15% gepulte, un meh
schönen Taback, auch als Zierpflanze	10,000 R. 1 /2 Thr., 1000 R. — 5	8 - Ild Tareren Farbenauson, silali 7
empfehlenswerth 1/2 Ril. 1 Thir 2	nimitable, atlasweiß, rothge=	21 -» la flore pleno, 6 Farben, sepa=
Nicotianamacrophyllagigantea,	fleckt, bleibt sich ziemlich treu	24 - 11dI katA rolfede pro 1 Gr 24
febr großblättrig 1/2 Kil. 2 Thir. — 3	10,000 R. 1½ Thir., 1000 R. — 5	Reseda odorata, sehr rein,
Nierembergia frutescens, jehr ro=	Tuimitable manuscrate	50 Ril. 40 Thir., 1/2 Kil. — 15
huft und anathlumia 1	n Inimitable marmorata,	" grandiflora, edit, money
bust und großblumig 1 —	10,000 R. 21/2 Thr., 1000 — 10	11 10 151150 Ril. 45 THY: 14 Ril 15
» gracilis (calycina) 1 —	» gestreifte, extra 1000 » — 15	» arboreaAmeliorée".
Veitchi, neu, schön . 1 Gr. — 8	rois mit maiham Coffins	febr starfwüchsig mit großen Blütben
regent damascena i prop stil. /3 20tr. — 2	01 = rosa mit weißem Schlund 10	totben und rothtichen Staubgefäßen,
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	10 000 0 2 Com Tool o	febr fcon, besonders für ben Blumen-
" Fortanesiana)" 2 " - 3	119119 40,000 St. 2129 11 1 1000 St 8	markt zu empfehlen !!!!!! 1/2 Ril. 1 10
» hispanica » 2 » — 3	24 2 Juarginata, in große edgrunge:	Reseda odorata nana compacta
" -mob mathaligh " 2 " - 3	maculata venosaierin 10,000 K. 2. Ihra 1000 K. — 8 15 » marginata, große grünge ründerfelist ihra 1000 K. — 15	multiflora 19 .11 Mana compacta
» » atropurpurea — 4	rnacena congestante. /2 och /6 Cott Z	multiffora
Nolana grandiflorat 3	tanacetifolia	Rhodanthe atrosanoninea 1 20
" Talbarr. to, persit, 3	Of the summer state of the	
THE PARTY OF THE P	Phalacraea coelestina, bimmelblau — 5	» Manglesii , veiner Same,
» lanceolata	Phalacraea coelestina, bimmelblau — 5	» Manglesii, reiner Same, 2. Ail. 8 Thir. — 12
» paradoxa violacea	Phalacraea coelestina, himmelblau — 5 " nana rosea a Bort	" Manglesii , reiner , Same, 1/2 Kil. 8 Thir. — 12 " maculata , 12
» paradoxa violacea	Phalacraea coelestina, hunnelhan — 5 " nana rosea à Bort. — 5 " Tom Pouce, han — 10 " " " " albo. — 10	* Manglesii , reiner & ame, 2

Hhodochitan Istaliahila	20 Gr. Ag. Gg	20 Gr. A. 9
Rhodochiton volubile, prachtvolle - Schlingpflanze	Schizanthus grandiflorus ocula-	Spilanthes oleraceus, Hujarentnepf —
Ricinus communis major 1/2 Mil 15 Ggr.	tus pyramidalis	Spraguea umbellata, practivoli
" 10 % minor » 10 » —	compactus, neu "à portion —	1000 @
	B » pinnatus rendella a portion —	
01 " "mid atrosanguineus . —		" » » hybrida, in weiß, gelb
arboreus hybridus, praditvoli —	retusus managed in mumaro	und lilla
di p brasiliensis diblografi	albus diphasing _ 10	Bonduelli. 1/2 Kil. 12/8 Thir. —
2) giganteus, Spec. bon ben Rhi-	» violaceus. 1/2 Ril. 11/2 Thir. = 3	» spicata
05 - atippinent, gebrugroßtunklied. 4. — 2	Schizopetalum Walkerii, mootlongo	" Thouini, blayblau
" guyanensis nana	riechend, weißblithend gregoligmen 19	eupatoria, meig, jehr ichon
12 hybridus atrosanguineus —	Scyphanthus elegans	" Lindleyana, welk, wohlries
nacrophyllus atropurpu-	Sedum coeruleum, gang reiner Same 1 -	yend, jedt jaon
moreusin der liblagender 4	Senecio elegans fl. pl., bicht gefüllt.	" purpurea –
microspermus grandi-	bier nach Ed Farbensikreinst 8	Sycios angulata, edige Haargurke, raich=
Morus	» gim " bohe gemischt nedild — 5	wachsende Schlingpflanze
" purpureus cinerascens — 4	» nana coerulea plena — 10	- 6 Rif. 21/2 Thir
» sanguineus (Obermanni), mit «	» » » alba plena — 10	Tagetes erecta aurantiaca pl
im allit bunkelblutrothen Früchten	» carminea pl — 10	1/2 Ril. 31/2 Thir. —
24 — nad idel Gene Stern lebr for . — 24	» " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» » sulphurea pl. » 3½ » — » fistulosa pl. » 3½ » —
02 » » minor, neurletund — 3	purpurea pl = 10	» sulphurea plant silidaril
02 " " " intricolor " tur old a -a 3	» » » violacea plena — 10	2 - 110 5 119 11/2 Ril. 31/2 Thir
oe » tunicensis on out tim of or a 3	»— gimis des cupreata plena — 10	» nana pl
" viele Sorten gemischt 1 Rif 1 Thir 9	ol » » » gemischt 92001 eilax 8	s lucida
Rudbeckia Drummondi	Silene Armeria	» patula nana lutea pl., sehr schön
Sabbatia campestris, rolablithende.	GI w w fl. albo zabiologagort _ 4	18
jehr hubiche Gentianeae. 1111000 & _ 5	o »	» » striata fl. pl., extra —
Salpiglossis variabilis, gegen 3 Kuk	" Bergerii Sin 1 Tok. 2	» » nana fl. pl
boch, neue großblumige «	o hirsuta . Moon The Basket 4	8 » punctata fl. pl
augung, us Bracht - Bavietaten ge= "	" orientalis, dunkelrofa, in großen	» » nana fl. pl
mijde majan din — 10	Dolben blühend, prachtvoll 12	» » multiflora nana fl. pl. —
» hatrococeinea la modil W — «15 — 15 aurea sogologelbadioa dim — 15	» pendula (rosea graeca), jdiju	»aurantiaca_dpltosovi
azurea venosa, jehr jájön. — 15	bog medang neint/2 Kill 1/2 Thir. — 1 2 »— The fl. albo » 3 » — 2	\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
8 » brunea aurea venosa	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» » fistulosa fl. pl., geröhrte —
» coccinea, neu, practio — 15	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	» signata
" purpureo-violacea 15	gebr zu empfehlen, auch zu	01 » 10 p pumila, gegen 1 Tug
neue Iwerg=, circa 11/2 Kuß hoch.	Gruppen 1/2 Rit. 2/2 Thir. — 2	boch und 11/2 Fuß breit, sehr reich=
" prachtvoll, viele Farben gemischt — 10	» 900» Puberrima II. nl. «	blühend von Juli bis October für nie=
» nana, scharlachrothe Zwerg = 15	2 11d I 1 11R 11/2 Kil. 11/2 Thir 3	brige Gruppen und Ginfaffungen fehr
10	» Pseudo-Atocion, brillant roja,	geeignet/2 Kil. 6 Thir. —
» » azurblau mit gelbgeadert — 15 » » braunviolett, gelbgeadert — 15	- fehr groß und reichblühend, genag	Thunbergia alata
" " himmelblau inding in in 15	» pulchella	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
» » schwefelgelbe 3werg= — 15	8 » reticulata » 1 » — 2	aurantiaca
" punila, halbhohe, gemischt"— 8	» robella serriquip quis a 3	" intus alba (Frieri) — 12
" halbhohe, purpurviolette of0	01 » alba citaininali _ 3	Backerii, reinweiß
	" " aloa 3	
el - " - loring dien en purpur mit dunkele «	" squammigera, weiß, febr hitbich.	" gemischt
10 aureabliloger gologeber «- 12	» squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata
01 —»aur.capiloger gelegeber—12 01 —dtələivlətubeides laten «	» squammigera, weiß, jehr hibid	Tolpis barbata
10 — aurea alilofer gelögeler — 10 10 — atradivioletikes latea « « — 10 21 — atradivioletikes latea « « — 15	» squammigera, weiß, jehr hibid	Tolpis barbata
» notes des robella sorus	* squammigera, weiß, sehr hibsch	Trachelium coeruleum — 10
* sotol somi dunkelvielete	* squammigera, weiß, sehr hibsch	Trachelium coeruleum — 10
** - rodenden rodelila sorus	* squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata — 8 » » alba — 8 Trachelium coeruleum — 10 — » album — 10 — » arneum — 10 — » lilacinum — 10
21 — todoodog rofelila sorus	* squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata
21 — todoodog rofelila sorus	* squammigera, weiß, sehr hübsch	Tolpis barbata. — 8 " " alba" — 8 Trachelium coeruleum — 10 " " album — 10 " " carneum — 10 " " lilacinum — 10 Trachymene coerulea (Didiscus) — 15 Tropaeolum majus 1/2 &if. 15 ⊗qr. — 1
21 — todoodog rofelila sorus	* squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. — 8 " " alba — 10 " " album — 10 " " album — 10 " " album — 10 " " lifacinum — 10 Trachymene coerulea (Drdiscus) — 15 Tropaeolum majus ½ (ii. 15 @gr. — 1 " majus coccineum — 24 " — 2
** - Todosolo rofelia sorus	* squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	* squammigera, weiß, sehr hübsch	Tolpis barbata
Salvia Horminun, roth 1/2 Kin 12/3 T » — 3 Salvia Horminun, roth 1/2 Kin 12/3 T » — 3 So — coccinea — — 8 " " pumila (nana) — 12 So — hybrida — 18 " pracilifora, mietrig reichblis — 8 " gracilifora, mietrig reichblis — 8	* squammigera, weiß, sehr hübsch	Tolpis barbata
Salvia Horminun, verh //2 Kut 12/3 Khir. — 3 Salvia Horminun, verh //2 Kut 12/3 Khir. — 3 Salvia Horminun, verh //2 Kut 12/3 Khir. — 3 So coccinea — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. — 8 " " alba" — 10 " " album — 10 " " album — 10 " " illacinum — 10 Trachymene coerulea (Drdiscus) — 15 Tropaeolum majus ½ &if. 15 @gr. — 1 " majus coccineum — 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " Schillingi ½ &if. 1½ &ofr. " " annum Carters' Tom Thumb.
Salvia Horminun, roth 1/2 Rich 12/3 Ehlt. — 12 Salvia Horminun, roth 1/2 Rich 12/3 Ehlt. — 3 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. — 8 " " alba" — 10 " " album — 10 " " album — 10 " " illacinum — 10 Trachymene coerulea (Drdiscus) — 15 Tropaeolum majus ½ &if. 15 @gr. — 1 " majus coccineum — 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " Schillingi ½ &if. 1½ &ofr. " " annum Carters' Tom Thumb.
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. — 8 " " alba" — 10 " " album — 10 " " album — 10 " " illacinum — 10 Trachymene coerulea (Drdiscus) — 15 Tropaeolum majus ½ &if. 15 @gr. — 1 " majus coccineum — 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " Schillingi ½ &if. 1½ &ofr. " " annum Carters' Tom Thumb.
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. — 8 " " alba" — 10 " " album — 10 " " album — 10 " " illacinum — 10 Trachymene coerulea (Drdiscus) — 15 Tropaeolum majus ½ &if. 15 @gr. — 1 " majus coccineum — 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " Schillingi ½ &if. 1½ &ofr. " " annum Carters' Tom Thumb.
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. — 8 " " alba" — 10 " " album — 10 " " album — 10 " " illacinum — 10 Trachymene coerulea (Drdiscus) — 15 Tropaeolum majus ½ &if. 15 @gr. — 1 " majus coccineum — 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " atropurpureum » 24 " — 2 " " Schillingi ½ &if. 1½ &ofr. " " annum Carters' Tom Thumb.
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hübsch	Tolpis barbata. " " alba" — 8 Trachelium coeruleum — 10 " " album — 10 " " Carneum — 10 " " lilacinum — 10 " " lilacinum — 10 Trachymene coerulea (Didiscus) — 15 Tropaeolum majus. ½ &if. 15 @gr. — 1 " majus coccineum — 24
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum — 10 " " album — 10 " " lilacinum — 10 Tropaeolum majus. ½ Kil. 15 Egr. — 1 " majus coccineum — 24 — 2 " " atropurpureum — 24 — 2 " " luteum — 24 — 2 " " Luteum — 24 — 2 " " Schillingi ½ Kil. 1½ Tolr. " " annum Carters' Tom Thumb, " " increase of the Ranku, mit glübend idarladvethen Blusten — 10 " " goldgelbes Tom Thumb, " " goldgelbes Tom Thumb, " " " Tom Thumb - Beauty. " " " Tom Thumb - Beauty. " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hübsch	Tolpis barbata. " " alba
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " apologefice Tom Thumb, " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " Tom Thumb - Beauty, " " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " apologefice Tom Thumb, " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " Tom Thumb - Beauty, " " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " apologefice Tom Thumb, " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " Tom Thumb - Beauty, " " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " apologefice Tom Thumb, " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " prachtvoll ½ Rif. 1½ Tofr. " " Tom Thumb - Beauty, " " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White " " Tom Thumb - White
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " " schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " " gelögelbes Tom Thumb, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " " schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " " gelögelbes Tom Thumb, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " " schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " " gelögelbes Tom Thumb, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " " schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " " gelögelbes Tom Thumb, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	** squammigera, weiß, sehr hibsch	Tolpis barbata. " " alba" Trachelium coeruleum " " album — 10 " " lilacinum — 10 " " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " atropurpureum » 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " luteum — " 24 » — 2 " " " schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " Schillingi ½ Rif. 1½ Tofr. " " " gelögelbes Tom Thumb, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "

20 01. 5%. 591.	On the top the	
Transcolum Labbi comicht 10	Viola tricolor maxima johr jehr	Viscaria oculata. ½ Rif. 1½ Thr. — 3
" Lobbi Carolina Smith and Bays	Viola tricolor maxima, jehr schön, 1918	» Dunnetti lillacina
Duc de Luyne		ardinalis % Kit. 3 Thir. — 5
» Etoile de Marseille — 15		» elegans picta (Carter) oq . — 5
» » flammula grandiflora— 15	Par Trans Contraction Contraction Contraction Contraction To	
» » Lilli Smith — 15	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Waitzia acuminata, gemischt 1 Gr 10
» » Triomphe de Gand — 15	großen Rieuen,	» aurea
» » speciosum — 15		
» » Roi des noirs – 15		» grandiflora 2 —
» » Mr. Colmet 15	schild, mit aro=	Whitlavia grandiflora
» » Mr. Turrel — 15	mannen gren braunen Flecken 1 -	½ Ril. 12/3 Thir. — 3
» » Napoleon III 15		» » alba, schön — 4
» » Queen Victoria — 15		» gloxinioides, practivol — 4
» » Geant des batailles 15		Xeranthemum annuum fl. albo
» peregrinum (canariense)	about them Auge 19	val 1/ Oil 5 Chie 7
½ Kil. 8 Thir. — 12	Ar - 4000 - 4000 Rorn 5 -	ne " " II. Fubro pi
Valeriana alba » 2 » — 3	» » . weiße, schön spralg — 25	" " imperiale fl. pl. — 12
occinea 2 2 2 2 2 3		» imperialeft. pl. — 12 » variabile stria-
er _ » rubra 1 » 12 2 2 3	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	
Venidium calenduloides 8	morirt — 20 » » gelbe, jobn — 25	tum fl. pl. (Fr. Ad. Haage), dies ift
Verbena Aubletia 8	» » geibe, idon — 25	eine Verbesserung an den X. earyophil-
» grandiflora	» dunkelgelbm.brau=	loides, die Streifen sind lebhafter ge-
» Drummondi, prächtig — 8	o - norroll 6 nem Auge ginnig - 25	färbt und die Blumen gefüllter 5
» pulcherrima violacea 5	» » " gelbgrundig, mar-	Xeranthemum annuum compac-
» teucrioides, wohlriechend — 12	morirt 20	1 _ referred tum coeruleum noto A
» venosa 5		8 demonstrate de la final de Sorrica - 5
» hybrida, gemischt, ertra 24	ol»— » braun-schattirt 1912—25	» compactum al-
» neueste aurikelblumige		o _ nomrog d bum fl. pleasure 8
Sorten gemischt. Diese liefern bie	Pancy brouze - 25	» plenissimum («
schönsten Gorten, im prachtvollsten	Sinform ertra - 25	atropurpureum — 8
Farbenspiel 1 20	12 »- 170 3 geftreifteinlavna. 1 1-	Adum.lq osruquq.h. "Adum.lq osruququal A
Verbena hybrida coerulea, blane 1 20	8 »— » afchblau asmitt. W—«25	Tom Thumb, nen 10
» italienische gestreifte		Zinnia elegans, einfache, alle Farben die
1000 R. — 15		gemischt 1/2 Kil. 31/2 Thir 5
Veronica glanca	8 »— 16 9d» normoriete aem. — 20	
» syriaca	8 »— md3» & MR » picturata issehr «	a. »». fl. pleno, ganz neue ge- füllte gemischt in allen
» » alba — 5	25 119 A stationer icham ounderbirg - 25	Garbarl Off A Thin
Vicia Gerardii. Schlingbilanze 5	110	Farben 1/2 Kill 4 Thir. — 6
viola cornuta Furble-Queen — 12	- manyant e c.w. sautore de	o »— naiwal a . ». 6 gefüllte Sorten jede — 18
» » alba, neu 1000 R — 10	iecia, peugerano. — 25	21» » alba pura, reinzuill
» Iutea 24		15 2001 and I surveige of xolled—15
(Dbige brei Biola find febr empfehlenswerth		» tagetifloragorl — 10
gu Gruppen und als Ginfaffung, find peren-	handa blana) 90	» Haageana (Mexicana) — 12
nirend, bluben bei zeitiger Aussaat icon im	" Dr. Faust (Moh.	» » fl. pleno, neu, sehr schön
The County and Dated of Applications of the County of the		
ernen Sant.)		1000 R. 25 991, 10,000 R. 7 —
ersten Jahr.)	rentönig), fohlichwarz, schön 25	» chilensis — 20
pyramidalis		chilensis - 20
The second secon	renkönig), kohlschwarz, schön — 25	Althaen rosen fl. pl., engl. Breis-
pyramidalis — 12 » secentlea pallida — 12 » alba — 12	renkönig), kohlschwarz, schön — 25	chilensis — 20 Milhaen rosen fl. pl., engl. Britis — 20 Malven — 1/2 Sil. 8 26/r. — 10 Alyssum ægentenm — 2/4, s — 5
pyramidalis — 12 secondea pallida 20 20 20 20 20 20 20 2	renkönig), kohlschwarz, schön — 25	Althaen rosen fl. pl., engl. Hress. Althaen rosen fl. pl., engl. Hress. Althaen rosen fl. pl., Ett. 8 Thr. — 10 Altyssum argenteum. " 3½, « — 5 Biebersteini
pyramidalis — 12 coernica pallida — 12 n alba — 12 rhomboidea flore plene, ichr comboidea flore plene, ichr comboidea flore plene, ichr	zenkönig), kohlichwarz, schön — 25 alnilio alnil	Chilensis — 20 Althaea rosea fl. pl., engl. Prits — 20 Walven — 10, kit. 8 % hr. — 10 Alyssum a gentenn — 3 1/4, s — 5 Bisberstein — 12 Saxatile compactum — 22
pyramidalis — 12 secondon pallida — 12 alba — 12 rhomboidea flore pleno, ichr alba — 20 alba — 12 alba — 12 alba — 12 alba — 12	3ier - Gräser. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.)	Attheen rosen fl. pl., engl, press. Walven Walven Myssum argenteum Bicherstein saxatile compactum Wierzbeckii Wierzbeckii 129 120 120 120 120 120 120 120
pyramidalis — 12 secondon pallida — 12 alba — 12 rhomboidea flore pleno, ichr alba — 20 alba — 12 alba — 12 alba — 12 alba — 12	3ier - Gräser. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.)	Chilensis — 20 Mithaea rosea fl. pl., engl, press — 20 Malven — 10, kil. 8 Chr. — 10 Alyssum argentenm — 3 1/2, — 5 Biebersteini — 3 1/2, — 5 Saxatile compactum — 8 Wierzbeckii — 12 TR. M. 20, 02 arguta — 5
rhomboiden flore plants of the second of the	3ier - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirenb.) Chrysurus cynosuroïdes (Lamarkia aurea) 4	Chilensis — 20 Mithaea rosea fl. pl., engl, press Malven a genteum Bisbersteini saxatile compactum Wierzbeckii The Warzbeckii The Warzb
Agrostis argentea, hilbjø	3ier - Gräser. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) Coix Lareymae	Alyssum agentenm Black Britis Blabersteini B
Agrostis argentea, hibido — 15 nebulosa, reigenb — 15 pulchella, reigenb — 5	3ier - Gräser. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	Alther rose 11. pl. engl. Preise Malsen rose 11. pl. engl. Preise Missum segenteum Bisberstein Saxatile compactum Wierbeckin 12 Saxatile compactum 13 Saxatile compactum 14 Saxatile compactum 15 Saxatile compactum 16 Saxatile compactum 17 Saxatile compactum 18 Saxatile compactum 18 Saxatile compactum 19 Saxa
Agrostis argentea, hibido — 15 pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — 25	3ier - Gräßer. (Die mit einem * bezeichneten sind perenttirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	Alternation of the compactum of the comp
Agrostis argentea, hibido — 10 nebulosa, reizenb — 5 pulchella, reizenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 » asperula — 5	Zier - Gräßer. Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) - 4 Coix Larcymae - 1/2 Kil, 1 Thr 2 » exaltata - 2 Colpodium Steveni - 12 Cynosurus giganteus 1/2 Kil, 3 Thr 4	*Hordeum jubatum, jehr jhönnd a für Sourus ovatus, hüliga kartina kart
Agrostis argentea, hilifia	Tenkönig), kohlichwarz, schön – 25 3ier – Gräßer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae ½ Kil. 1 Lylr. – 2 » exaltata » 1 » – 2 Colpodium Steveni 2 Kil. 3 Thr. – 4 *Cyperus Papyrus à Fortion — 10	*Hordeum jubatum, sehr schraft stranger und schraft sc
Agrostis argentea, hilbja — 10 " nebulosa, reizenb — 15 " pulchella, reizenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — 5 Andropogon argenteum — 8	3ier - Gräßer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. R. Hy. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordeum jubatum, sehr sedand selasi sedand selasi
Agrostis argentea, hibido 20 Gr. M. Syn nebulosa, reigenb 5 pulchella, reigenb 5 asperula 6 asperula 7 arangopylla 7 Andropogon argenteum Anthephora elegans	3ier-Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 4 Colpodinm Steveni 12 Oynosurus giganteus 1/2 Kil. 3 Ebir. 4 *Cyperus Papyrus 2 Desmageria sicula: 3 Desmageria sicula. 12	*Hordeum jubatum, sehr schillen seure sunden seure seur
Agrostis argentea, bibio — 15 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — 5 Adropogon argenteum — 5 Anthephora elegans Anthephora elegans Anthoxanthum gracile, reigenb — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 5	Tenfönig), fohlschwarz, schön – 25 3ier – Gräßer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. R. Fyr. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae 1/2 Kil. 1 Ehlr. – 2 "" exaltata " 1 " – 2 Colpodium Steveni 12 Cynosurus giganteus 1/2 Kil. 3 Ehtr. – 4 *Cyperus Papyrus à Fortion — 10 Deplachne fascicularis 3 Desmageria sicula	*Hordeum jubatum, sehr schönd * Lagurus ovatus, hibsch * Lagurus ova
Agrostis argentea, bibio — 15 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — 5 Adropogon argenteum — 5 Anthephora elegans Anthephora elegans Anthoxanthum gracile, reigenb — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 5	Tenfönig), fohlschwarz, schön – 25 3ier – Gräßer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. R. Fyr. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae 1/2 Kil. 1 Ehlr. – 2 "" exaltata " 1 " – 2 Colpodium Steveni 12 Cynosurus giganteus 1/2 Kil. 3 Ehtr. – 4 *Cyperus Papyrus à Fortion — 10 Deplachne fascicularis 3 Desmageria sicula — 12	*Hordeum jubatum, sehr schulden der schulden
Agrostis argentea, hibido — 10 nebulosa, reigenb — 15 pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 asperula — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3ier - Gräßer. Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae. 1/2 Kil. 1 Thr. 2 " exaltata " 1 " 2 Colpodium Steveni 12 Oynosurus giganteus 1/2 Kil. 3 Thr. 4 *Cyperus Papyrus " & Fortion — 10 Deplachne fascicularis — 3 Desmageria sicula Deyeuxia retrofracta Eleusine barsimoniensis 1/2 Kil. 21/2 Thr. 4 " corocana spec. purpurea 8	*Hordeum jubatum, jehr jápin. * Lagurus ovatus, hilbjá Lasingrostis argentea, perennirens bes, jehr jápines Gras mit filbergláns Landre Gras mit branner diápter Achres *Lasingrostis argentea, perennirens bes, jehr jápines Gras mit filbergláns Jender Nispe, weldes jid, borzüglich zum Trochen und Färben eignet.
Agrostis argentea, hibido — 10 nebulosa, reigenb — 15 pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 asperula — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3ier - Gräßer. Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae. 1/2 Ril. 1 Lylr. 2 » exaltata. » 1 » 2 Colpodium Steveni 12 Oynosurus giganteus 1/2 Ril. 3 Lylr. 4 *Cyperus Papyrus. à Bortion 10 Deplachne fascicularis 8 Desmageria sicula. 12 Deyeuxia retrofracta 12 Eleusine barsimoniensis 1/2 Ril. 21/2 Lylr. 4 » corocana spec. purpurea 12 » indica. 5	*Hordeum jubatum, jehr jahönd für Bonquets
Agrostis argentea, hilbido — 10 " nebulosa, reizenb — 15 " pulchella, reizenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — — — — — — — — — — — — — — — — — —	3ier - Gräßer. Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae. 1/2 Kil. 1 Thr. 2 " exaltata " 1 " 2 Colpodium Steveni 12 Oynosurus giganteus 1/2 Kil. 3 Thr. 4 *Cyperus Papyrus " & Fortion — 10 Deplachne fascicularis — 3 Desmageria sicula Deyeuxia retrofracta Eleusine barsimoniensis 1/2 Kil. 21/2 Thr. 4 " corocana spec. purpurea 8	*Hordeum jubatum, sehr schaft stager voatus, hübsche sien schaft stager voatus, hübsche sien schaft stager voatus, hübsche sien stager voatus, hübsche sien stager voatus, hübsche sien stager voatus sien sien sien sien sien sien sien sie
Agrostis argentea, bibido — 10 " nebulosa, reigenb — 5 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — 5 " cariophylla — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 5 **Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, febrickin — 5 **Arundo festucoides — 12 **Bertholdia bromoides — 12 **Bertholdia bromoides — 12 **Bertholdia bromoides — 12 **Brachypodium pinnatum, febrickin — 5 **Brachypodium pinnatum — 5 **Brach	3ier - Gräßer. Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae. 1/2 Kil. 1 Lylr. 2 » exaltata 2 2 Colpodium Steveni 12 Cynosurus giganteus 1/2 Kil. 3 Lytr. 4 *Cyperus Papyrus 2 Sortion 10 Deplachne fascicularis 3 Desmageria sicula Deyeuxia retrofracta Eleusine barsimoniensis 1/2 Kil. 21/2 Lylr. 4 » corocana spec. purpurea 2 5	*Hordeum jubatum, sehr schönd für Bouquets
Agrostis argentea, bibido — 10 " nebulosa, reigenb — 5 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — 5 " cariophylla — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 5 **Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, febrickin — 5 **Arundo festucoides — 12 **Bertholdia bromoides — 12 **Bertholdia bromoides — 12 **Bertholdia bromoides — 12 **Brachypodium pinnatum, febrickin — 5 **Brachypodium pinnatum — 5 **Brach	3ier - Gräßer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) Coix Larcymae 1/2 Ril. 1 Lylr 2 "" exaltata " 1 " 2 Colpodium Steveni 2 Ril. 3 Lyr 4 "Cyperus Papyrus a Bertion 10 Deplachne fascicularis 3 Desmageria sicula 12 Deyeuxia retrofracta 12 Eleusine barsimoniensis 1/2 Ril. 21/2 Lylr 4 "" corocana spec. purpurea 8 "" indica 8 "Elymus giganteus, riesiges 5 * Elymus giganteus, riesiges 5	*Hordeum jubatum, sehr schaft für Bouquets Lagurus ovatus, hibsch beiges Gras mit branner bichter Achter bes, sehr siches sich borzüglich zum Trochnen und Färben eignet. Leptochloa gracilis. Monachyron roseum (Tricholaens) — 5 Mühlenbergia diffusa.
Agrostis argentea, bibio — 10 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Portion — 5 Andropogon argenteum — 8 Anthoxanthum gracile, reigenb — 12 * Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jebön an Bonquets — 14, Sit. 3 Ehir. — 4 " platystachyum — 3 ½, 3 — 5 Briza compacta (Carter) » 3½, 3 — 5	3ier-Gräßer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordeum jubatum, sehr schurch stage Gras mit branner bichter Achte bes, sehr schwer Bergen mit branner bichter Achte bes, sehr schwer Gras mit stranner bichter Achte bes, sehr schwer Gras mit stranner bichter Achte bes, sehr schwer Gras mit stranner Achte bes, sehr schwer Gras mit siberstäne gender Rispe, welches sich borzüglich zum Trochnen und Färben eignet. Leptochloa gracilis. — 8 Millium multistorum — 3 Monachyron roseum (Tricholaena) — 5 Mühlenbergia distusa — 10 Panicum lomentaceum — 10
Agrostis argentea, bibio — 10 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Portion — 5 Andropogon argenteum — 8 Anthoxanthum gracile, reigenb — 12 * Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jebön an Bonquets — 14, Sit. 3 Ehir. — 4 " platystachyum — 3 ½, 3 — 5 Briza compacta (Carter) » 3½, 3 — 5	3ier-Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 7 Sil. 1 Thir. 2 Sexaltata 8 Sexal	*Hordeum jubatum, jehr jahönd für Bouquets
Agrostis argentea, bibio — 10 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Portion — 5 Andropogon argenteum — 8 Anthoxanthum gracile, reigenb — 12 * Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jebön an Bonquets — 14, Sit. 3 Ehir. — 4 " platystachyum — 3 ½, 3 — 5 Briza compacta (Carter) » 3½, 3 — 5	3ier - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordeum jubatum, sehr schönd stage mindelle school
Agrostis argentea, bibio — 10 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Portion — 5 Andropogon argenteum — 8 Anthoxanthum gracile, reigenb — 12 * Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jebön an Bonquets — 14, Sit. 3 Ehir. — 4 " platystachyum — 3 ½, 3 — 5 Briza compacta (Carter) » 3½, 3 — 5	3irr - Grüfer. Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea). Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea). Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea). 20 Gr. H. Hyr. Coix Larcymae	*Hordeum jubatum, sehr schönd stage mindelle school
Agrostis argentea, bübidő — 10 " nebulosa, reigenb — 5 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 12 **Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, febridón au Bouquets — 12, fiti. 3 Ehft. — 4 " platystachyum — 3 1/2 — 5 " geniculata, febrin — 3 " maxima — 11/2 — 3 " minima (gracilis) — 3 — 3 " Brizopyrum siculum, nieblid — 5	3ier-Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. M. Gy. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 7 Colpodinm Steveni 12 Oynosurus giganteus 1/2 Kil. 3 Ebir. 4 *Cyperus Papyrus 6 *Cyperus Papyrus 6 Desmageria sicula 12 Deyeuxia retrofracta 12 Eleusine barsimoniensis 1/2 Kil. 21/2 Ebir. 4	*Hordeum jubatum, sehr scharft Lagurus ovatus, hilbsch beiges Gras mit branner bidset Achter beiges Gras mit branner beight beiges Gras mit branner beight brander Achter beiges Gras mit branner beight brander Achter brander Ach
Agrostis argentea, bibido — 10 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 12 Bertholdia bromoides — 12 Bertholdia bromoides — 12 Bertholdia bromoides — 3 Brachypodium pinnatum, jefr jobin — 3 Brachypodium pinnatum, jefr jobin — 3 Brachypodium pinnatum, jefr jobin — 5 Briza compacta (Carter) » 3½ » — 5 " geniculata, jobin — » 3½ » — 5 " maxima — » 1½ » — 5 " maxima — » 1½ » — 5 " minima (graellis) » 3 » — 4 " Brizopyrum siculum, nieblio — 5 " Bromus brizaeformis, eins ber	3ier-Grüfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. R. Yn. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 4 Colpodinm Steveni 5 Cyperus Papyrus 2 Bortion 10 Deplachne fascicularis 9 Desmageria sicula 12 Deyeuxia retrofracta 12 Eleusine barsimoniensis 1/2 Kil. 2 ¹ /2 Ehtr. 4 " corocana spec. purpurea 5 " Elymus giganteus, riesiges 5 " hystrix, schön 5 * Eragrostis elegans, hibsch 8 " megastachya 1/2 Kil. 2 1/2 Ehtr. 4 " namaquensis 3 " plumosa 3 " tephrosanthos 4 Bortion 5 * Erianthes (Saccharum), Ravennae	*Hordeum jubatum, sehr scharft Lagurus ovatus, hibsch beiges Gras mit branner bidses nier beiges Gras mit beiges Gras mit biberalän beiges Gras mit beiges Gras mit biberalän beiges Gras mit branner bidses nier beiges Gras mit beiges Gras mit beiges nier beiges Gras mit beiges nier beiges Gras mit beiges nier beiges Gras mit beiges Gras mit biberalän beiges Gras mit beiges nier beiges Gras mit beiges Gras mit beiges beiges nier beiges Gras mit beiges Gras mit beiges beiges nier beiges Gras mit beiges nier beiges Gras mit beiges gras hie beiges hie
Agrostis argentea, bibio a policina agregata a portion asperula and agregata a portion asperula and agregata a portion and agregate and a portion and agregate and agregate and agregate agregate and agregate	3ier-Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. M. Mr. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) 4 Coix Larcymae 4 Coix Larcymae 4 Colpodinm Steveni 1 9 Cynosurus giganteus 1/2 kil. 3 Ebir. 2 Colpodinm Steveni 2 Cyperus Papyrus 2 Besmageria sicularis 3 Desmageria sicula 12 Deyeuxia retrofracta 12 Eleusine barsimoniensis 1/2 kil. 21/2 Ebir. 4 " corocana spec. purpurea 8 " indica 8 " Elymus giganteus, riesiges 5 " Hystrix, schön 5 " Eragrostis elegans, hibsch 8 " megastachya 1/2 kil. 2 1/2 Ebir. 4 " namaquensis 3/4 kil. 2 1/2 Ebir. 4 " hephrosanchos 3 Bortion 5 " Erianthes (Saccharum), Ravennae yiolescens, 15	*Hordeum jubatum, sehr schullender der schulle
Agrostis argentea, hilbjød — 10 "nebulosa, reizenb — 15 "pulchella, reizenb — 5 Aira aggregata — a Portion — 5 "asperula — 3 "asperula — 3 "andropogon argenteum — 8 Anthoxanthum gracile, reizenb — 5 "Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Portion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jobin au Bouquets — 1/2, kid. 3 Ebfr. — 4 "platystachyum — 3 1/2 — 5 "apriza compacta (Carter) — 3 1/2 — 5 "maxima — 3 1/2 — 5 "minima (gracilis) — 3 3 — 4 "Brizopyrum siculum, nieblio — 5 "Bromus brizaeformis, cins ber jobinfien Gräjer zur Bouquets fabrifation — 2	3irr - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordenm jubatum, sehr schieft ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lasiagrostis argentea, perennirent beiges Gras mit branner bidstes Achter ** Leptochloa gracilis ** Leptochloa gracilis ** Millium multisforum ** Monachyron roseum (Tricholaens) ** Mühlenbergia diffusa ** Panicum lomentaceum ** plicatum ** plicatum ** Paspalum elegans, sehr hithsich ** Pennisetum longistylum, eines ber sehrictum ** preblensweith ** 15
Agrostis argentea, hübidə — 10 " nebulosa, reizenb — 15 " pulchella, reizenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — 3 Anthoxanthum gracile, reizenb — 12 **Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jöbin — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jöbin — 5 Briza compacta (Carter) — 3 ½ — 5 " geniculata, jöön — 3 ½ — 5 " maxima — 3 ½ — 5 " minima (gracilis) — 3 ½ — 5 " minima (gracilis) — 3 — 3 " Brizopyrum siculum, nieblid — 5 Bromus brizaeformis, eins ber jöbinften Gräfer zur Bonquete jabrifation — ½ Kil. 5 6 Ebir. — 2 " Gussoni	3irr - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordenm jubatum, sehr schieft ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lasiagrostis argentea, perennirent beiges Gras mit branner bidstes Achter ** Leptochloa gracilis ** Leptochloa gracilis ** Millium multisforum ** Monachyron roseum (Tricholaens) ** Mühlenbergia diffusa ** Panicum lomentaceum ** plicatum ** plicatum ** Paspalum elegans, sehr hithsich ** Pennisetum longistylum, eines ber sehrictum ** preblensweith ** 15
Agrostis argentea, bibido — 10 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 5 Brachypodium pinnatum, jefr jefön — 5 Briza compacta (Carter) — 3½ — 5 " geniculata, jefön — 3½ — 5 " geniculata, jefön — 3½ — 5 " maxima — 1½ — 5 " maxima — 1½ — 5 " minima (gracilis) — 3 — 3 " Brizopyrum siculum, nieblich — 5 " Bromus brizaeformis, eins ber jefönften Gräjer zur Bonquett fabritation . ½ Kil. 3 6 Ebfr. — 2 " Gussoni — 3 " macrostachya, jehr bilbio	3irr - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordenm jubatum, sehr schieft ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lasiagrostis argentea, perennirent beiges Gras mit branner bidstes Achter ** Leptochloa gracilis ** Leptochloa gracilis ** Millium multisforum ** Monachyron roseum (Tricholaens) ** Mühlenbergia diffusa ** Panicum lomentaceum ** plicatum ** plicatum ** Paspalum elegans, sehr hithsich ** Pennisetum longistylum, eines ber sehrictum ** preblensweith ** 15
Agrostis argentea, bibido — 10 " nebulosa, reigenb — 15 " pulchella, reigenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — 5 Anthoxanthum gracile, reigenb — 5 Brachypodium pinnatum, jefr jefön — 5 Briza compacta (Carter) — 3½ — 5 " geniculata, jefön — 3½ — 5 " geniculata, jefön — 3½ — 5 " maxima — 1½ — 5 " maxima — 1½ — 5 " minima (gracilis) — 3 — 3 " Brizopyrum siculum, nieblich — 5 " Bromus brizaeformis, eins ber jefönften Gräjer zur Bonquett fabritation . ½ Kil. 3 6 Ebfr. — 2 " Gussoni — 3 " macrostachya, jehr bilbio	3irr - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordenm jubatum, sehr schieft ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lasiagrostis argentea, perennirent beiges Gras mit branner bidstes Achter ** Leptochloa gracilis ** Leptochloa gracilis ** Millium multisforum ** Monachyron roseum (Tricholaens) ** Mühlenbergia diffusa ** Panicum lomentaceum ** plicatum ** plicatum ** Paspalum elegans, sehr hithsich ** Pennisetum longistylum, eines ber sehrictum ** preblensweith ** 15
Agrostis argentea, bibio — 10 "nebulosa, reigenb — 15 "pulchella, reigenb — 5 "pulchella, reigenb — 5 "asperula — 5 "ara aggregata — a Fortion — 5 "ara argenteum — 8 Andropogon argenteum — 8 Anthoxanthum gracile, reigenb — 5 "avatum — 12 *Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fortion — 5 Brachypodium pinnatum, jeft jebön "au Bouquete — ½, kil. 3 Ebir. — 4 "platystachyum — 3½ — 5 Briza compacta (Carter) — 3½ — 5 "geniculata, jebön — 3 — 3 "Brizopyrum siculum, nieblich — 5 "Brizopyrum siculum, nieblich — 5 "Bromus brizaeformis, eine ber jebönften Gräjer zur Bouquete fabrifation — ½, kil. 5% Ebir. — 2 "Gussoni — 3 "macrostachya, jehr bibide — 2 "Calamagrostis lanceolata — 8	3irr - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordenm jubatum, sehr schieft ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lasiagrostis argentea, perennirent beiges Gras mit branner bidstes Achter ** Leptochloa gracilis ** Leptochloa gracilis ** Millium multisforum ** Monachyron roseum (Tricholaens) ** Mühlenbergia diffusa ** Panicum lomentaceum ** plicatum ** plicatum ** Paspalum elegans, sehr hithsich ** Pennisetum longistylum, eines ber sehrictum ** preblensweith ** 15
Agrostis argentea, hilbido — 10 nebulosa, reizenb — 15 pulchella, reizenb — 5 Aira aggregata — a Bortion — 5 asperula — 3 cariophylla — — 5 Andropogon argenteum Anthephora elegans Anthoxanthum gracile, reizenb — 5 *Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Bortion — 5 Brachypodium pinnatum, jehr jehön au Bouquete — ½, kil. 3 Ehfr. — 4 platystachyum — 3½ — 5 Briza compacta (Carter) — 3½ — 5 maxima — 3½ — 5 maxima — 3½ — 5 maxima — 3½ — 5 Brizopyrum siculum, nieblido — 5 *Bromus brizaeformis, cins ber jehönsten Gräfer zur Bonquete jabrifation — ½, kil. 5% Ehfr. — 2 Gussoni — * Gussoni — 3 macrostachya, jehr bilbido — 5 *Calamagrostis lanceolata — 8 Ceratochloa pendula ½ kil. 12 bfr. — 2 Ceratochloa pendula ½ kil. 12 bfr. — 2	3irr - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordenm jubatum, sehr schieft ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lasiagrostis argentea, perennirent beiges Gras mit branner bidstes Achter ** Leptochloa gracilis ** Leptochloa gracilis ** Millium multisforum ** Monachyron roseum (Tricholaens) ** Mühlenbergia diffusa ** Panicum lomentaceum ** plicatum ** plicatum ** Paspalum elegans, sehr hithsich ** Pennisetum longistylum, eines ber sehrictum ** preblensweith ** 15
Agrostis argentea, hilbido — 10 " nebulosa, reizenb — 15 " pulchella, reizenb — 5 " asperula — 5 " cariophylla — 8 Anthoxanthum gracile, reizenb — 12 " Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — 4 " a Partion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jebin — 12 " Briza compacta (Carter) — 3 ½ — 5 " geniculata, jebin — 3 3½ — 5 " maxima — 3 1½ — 5 " maxima — 3 1½ — 5 " maxima — 3 1½ — 5 " minima (gracilis) — 3 3½ — 5 " minima (gracilis) — 3 3½ — 5 " maxima — 1/2 Rif. 5 & Dir. — 2 " Gussoni — 3 " Gussoni — 3 " Calamagrostis lanceolata — 8 Ceratochloa pendula ½ Rif. 1 2 bir. — 2 Chloris radiata — 8 Ceratochloa pendula ½ Rif. 1 2 bir. — 2 Chloris radiata	3ier - Grüfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. R. Hys. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Lareymae	*Hordeum jubatum, sehr schaffen and schaffen
Agrostis argentea, hilbido — 10 " nebulosa, reizenb — 15 " pulchella, reizenb — 5 " asperula — 5 " cariophylla — 8 Anthoxanthum gracile, reizenb — 12 " Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — 4 " a Partion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jebin — 12 " Briza compacta (Carter) — 3 ½ — 5 " geniculata, jebin — 3 3½ — 5 " maxima — 3 1½ — 5 " maxima — 3 1½ — 5 " maxima — 3 1½ — 5 " minima (gracilis) — 3 3½ — 5 " minima (gracilis) — 3 3½ — 5 " maxima — 1/2 Rif. 5 & Dir. — 2 " Gussoni — 3 " Gussoni — 3 " Calamagrostis lanceolata — 8 Ceratochloa pendula ½ Rif. 1 2 bir. — 2 Chloris radiata — 8 Ceratochloa pendula ½ Rif. 1 2 bir. — 2 Chloris radiata	3ier - Grüfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perennirend.) 20 Gr. R. Hys. Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Lareymae	*Hordeum jubatum, sehr schaffen and schaffen
Agrostis argentea, hilbido — 10 " nebulosa, reizenb — 15 " pulchella, reizenb — 5 Aira aggregata — a Fortion — 5 " cariophylla — 3 " cariophylla — 3 Anthoxanthum gracile, reizenb — 12 **Arundo festucoides — 12 Bertholdia bromoides — a Fartion — 5 Brachypodium pinnatum, jebr jebin — 12 **Briza compacta (Carter) — 3 ½ — 5 " platystachyum — 3 ½ — 5 " peniculata, jebin — 3 3½ — 5 " maxima — 3 ½ — 5 " maxima — 3 ½ — 5 " minima (gracilis) — 3 3½ — 5 " minima (gracilis) — 3 3½ — 5 " Brizopyrum siculum, nieblid — 5 " Bromus brizaeformis, eine ber jebinflen Gräfer zur Bouquete fabrifation — ½ fil. 5% Zblr. — 2 " Gussoni — 3 " macrostachya, jebr blibid — 2 " Calamagrostis lanceolata — 8 Ceratochloa pendula ½ fil. 1 Tblr. — 2 Chloris radiata — 8 Ceratochloa pendula ½ fil. 1 Tblr. — 2 Chloris radiata	3irr - Gräfer. (Die mit einem * bezeichneten sind perentirend.) Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea) — 4 Coix Larcymae	*Hordenm jubatum, sehr schieft ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lagurus ovatus, hithsich ** Lasiagrostis argentea, perennirent beiges Gras mit branner bidstes Achter ** Leptochloa gracilis ** Leptochloa gracilis ** Millium multisforum ** Monachyron roseum (Tricholaens) ** Mühlenbergia diffusa ** Panicum lomentaceum ** plicatum ** plicatum ** Paspalum elegans, sehr hithsich ** Pennisetum longistylum, eines ber sehrictum ** preblensweith ** 15

	11 10 10 . 90 Ct. 00 Gra	and are the or the second
* Stipa capillata, foön	* Tripsacum dactyloides 3 * Uniola latifolia, ſdjön 8	Zea Mais, neuer buntblättriger, sehr
* » elegantissima, sehr schön 1 10	* Uniola latifolia, schön 8	effectvoll auf Nasen 50 Kil. 30 —
* » gigantea, jdön	Zea Caragua, Riefen = Mais, 1/2 Ril. 10 Ggr	effection and others
	» Mais, bunter Papageiens, ½ Kil. — 12 » praecox, frühester ZwergsMais » — 4	organilima (minima)
The state of the s	1 THE PRECEDENCE OF STREET	» gracillima (minima) — 8
a corymbosa de de los estados R. — 15	- 6	Triomphe de Gand 15
grandiflora sizuoliisand 2 -	-dioH norset a	La Roi des noirs standay. 4 15
Whitlavia grandiflora described	schild, mit orne	w Mr. Colorett Jahrett 15
a alba, forman = 3	A CT	Jir. Turrel.
on an orinioides, pradiboli 4	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	nge ze. 3. Ogreen Victoria (c. 1.)
Acanthus latifolius 20 Gr. A. Sgr. "" mollis 1/2 Rif. 2 Thfr. — 3 " spinosus — 20	Aquilegia glandulosa vera 1000 R. — 15	Callirrhoe involucrata 8
» mollis 1/2 Ril. 2 Thir. — 3	» glandulosa jucunda 1000 » — 15	Campanula americana 1/2 Rif. 2 Ebfr. 3
» spinosus	» longicalcarata 1000 » — 15	» barbata, hilbsche Alpenpstanze 1000 Korn — 24
Achillea atrata, Mpine à Portion — 5	» hybrida, 12 Sorten à 1 Port. für — 12	» bononiensis — 5
Aconitum barbatum 10	» » elegantissima — 12	» carpatica fl. albo – 12
» brachycarpum	» » flore pleno, gemischt — 12	» » fl. coerulea a Portion — 5
» moschata, Afpine » — 5 Aconitum barbatum — 10 » brachycarpum — 5 » Kusnezowi — 5 » macranthum — 20 » Napellus paniculatum a Bortion — 5	» » simplex, einfach	» cervicaria
» Napellus paniculatum a Portion - 5	» pyrenaica à Fortion — 5	» grandis Aidord danomus Gr. 4 10
" rubicundum	" Sibirica rubra, genut	» lactiflora 5 » — 10
Actea longipes 4 Adenophora denticulata à Bortion — 5	» skinneri, cot	benland mit großen oufrechtstehen-
» latifolia #195444999. 4 — 24	» stellata alba rosea 15	ben blagblauen Gloden a Bortion - 5
»—liniflora. I	%»— » carnea fl. pl. 6	
» stylosau 11.2.1.2.1.1. 1.10 » suaveolens 11.4.2.1. 1.10	3 » nf. pleno, gemijcht 5 » 12 Sovien à 5 Gr. für 1 —	» Medium, blau, einfach
Adlumia cirrhosa, vantend, sehr hübsch. — 24	-» Vervainiana fol. var. 5 Gr 24	os » weiß » 3 % 4
Adonis vernalis Rif. 1 Ehr. 2	8 - Wittmanniana n 8	rofa, einfach, prachtvoll
Aethionema saxatilis 100 Rorn — 10	Nüancen I	61 » - % Orilla, einfach
Agrostemma coronaria 1/2 Kill. 11/2 Thir. — 3	» 12 schöne gef. Sorten, jede à — 8	" Medium, blau gefüllt 12 solner 8
willoui idwinbicolor 3	» » einfach	» » rosa, gefüllt, nen 1 —
) - n Flos Jovis 3	» verschiedene Sorten gemischt 1/2 Ril. 2 — Arabis alpina	» weiß gefüllt
Allium coeruleum adda	arenosa à Bortion — 5	" " gefutte und ettelude, gemeint
1»—fallax. 1000 Korn 2 Thir., 100 R. —71/2	» hellidifolia » — 10	nitida major a Bort - 5
Ot »—fragrans litegal	» coerulea, von den Hodalpen.	» nobilis fl. albo — 15 » persicifolia alba — 12
" Victoriale 5	Arctotis grandiflora argentea 8	alba plena 24
» Victoriale — 5 Alstroemeria brasilieusis — 15	Arenaria multicaulis, Alpenpflanze	» primulaefolia, feltene Alpen-
» chilensis — 20	os — noch , spaced da portion — 5	pflanze à Portion — 5 » pyramidalis — 12
Althaea rosea fl. pl., engl. Breis-	» ciliata	» » coerulea pallida – 20
Malven	Armeria dianthoides 8	» » alba — 12
» Biebersteini	» formosa — 5 » alba — 24	» rhomboidea flore pleno, fehr hibsen bible
» saxatile compactum – 8	humilis it has phised	» » soldanelliflora 1 » — 12
» Wierzbeckii	» pinifolia — 12	» Saxifraga ½ Kil. 3 Thir. — 4
» Emodi	Arnica montana	" thyrsoidea, fehr medli b
Anchusa incarnata Manguay 41 3	Spix Larcymae	
	» macuratum — 12	» Trachelium
» italica	» macufathm — 12 Asarum europaeum à Fort. — 5	» Trachelium
» italica	Asclepias Douglasi. a port. — 5 Asclepias Douglasi.	» Trachelium
Androsace argentea	Asarum europaeum a port. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca — 10 » tuberosa — 15	" Trachelium
Androsace argentea 100 R. — 24 » lactea Portion — 10 Anemone alpina 5 » canadensis — 12	Asarum europaeum	" Trachelium a Fort. — 5 " " fl. albo " — 5 Cardamine resedifolia 1000 %. 1 20 Catananche coerulea — 4 " bicolor — 4 Celsia arcturus — 8
Androsace argentea	Asarum europaeum a Bort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca 5 %r. — 10 » tuberosa — 12 Aster alpinus — 12 » peregrinus — 5	" Trachelium a Fort. — 5 " # fl, albo " — 5 Cardamine resedifolia 1000 R. 1 20 Catananche coerulea — 4 " bicolor — 4 Celsia arcturus — 8 Centaurea atropurpurea — 8 " Coelulenis 4 Fil. 2 Fil. — 3
Androsace argentea 100 %. — 24 » lactea 4	Asarum europaeum a Bort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 »—syriaca	" Trachelium a Fort. — 5 " # fl. albo — 5 Cardamine resedifolia 1000 ft. 1 20 Catananche coerulea — 4 " bicolor — 4 Celsia arcturus — 8 Centaurea atropurpurea — 5 " Coelolepis ½ ftl. 2 2 ftr. — 3 " lutea pallida — 4
Androsace argentea	Asarum europaeum a port. — 5 Asclepias Douglasi — 12 > syriaca	" Trachelium" a Fort. 5 " # ft. albo " - 5 Cardamine resedifolia 1000 %. 1 20 Catananche coerulea - 4 " bicolor - 4 Celsia arcturus - 8 Centaurea atropurpurea - 5 " Coelolepis ½ %il. 2 ½ ftr. 3 " Jutea pallida - 4 " dealbata - 12
Androsace argentea 100 %. — 24 » lactea 4	Asarum europaeum a Bort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca	" Trachelium" a Fort. 5 " # ft. albo " - 5 Cardamine resedifolia 1000 %. 1 20 Catananche coerulea - 4 " bicolor - 4 Celsia arcturus - 8 Centaurea atropurpurea - 5 " Coelolepis ½ %il. 2 ½ ftr. 3 " Jutea pallida - 4 " dealbata - 12
Androsace argentea 100 R. — 24 » lactea 2	Asarum europaeum a 1901. — 5 Asclepias Douglasi — 12 """ syriaca 5 %r. — 10 "" tuberosa 15 % — 15 Aster alpinus — 12 "" peregrinus — 4 "" canadensis — 4 "" a 1901 — 5 "" galegiformis — 4 "" poeticus — 1/2 %il. 11/2 %fr. — 3 "" sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 %r. — 12	" Trachclium" a Fort. 5 " fl. albo " - 5 Cardamine resedifolia 1000 %. 1 20 Catananche coerulea - 4 " bicolor - 4 Celsia arcturus - 8 Centaurea atropurpurea - 5 " Coelolepis ½ fil. 2 fil. 2 fil 3 " lutea pallida - 4 " dealbata - 12 Centrauthus ruber - 3 " coccineus - 3
Androsace argentea 100 %. — 24 » lactea 4	Asarum europaeum a Bort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 " syriaca 5 Gr. — 10 " tuberosa 5 5 4 15 Aster alpinus — 12 " peregrinus — 5 Astragalus alopecurioides — 4 " canadensis a Bortion — 5 " galegiformis — 4 " poeticus — ½ Ril. 1½ Thr. — 3 " sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 Gr. — 12 " graeca, nen, jchr jdön 5 — 15	" Trachclium" a Fort. 5 " fl. albo " - 5 Cardamine resedifolia 1000 %. 1 20 Catananche coerulea - 4 " bicolor - 4 Celsia arcturus - 8 Centaurea atropurpurea - 5 " Coelolepis ½ fil. 2 fil. 2 fil 3 " lutea pallida - 4 " dealbata - 12 Centrauthus ruber - 3 " coccineus - 3
Androsace argentea 100 %. — 24 » lactea 4 Fortion — 10 Anemone alpins 5 » canadensis — 12 » coronaria, Garten Anemone in viclen Farben gemisch — 110 » roccinea 110 » japonica Honorine Jobert — 4 Fortion — 5 » narcissisora 5 Gr. 120 » pulsatilla — 12 » stellata — 12	Asarum europaeum	" Trachelium
Androsace argentea 100 R. — 24 » lactea 2	Asarum europaeum	" Trachelium
Androsace argentea 100 %. — 24 » lactea \$\frac{1}{2}\$ a portion \$\frac{1}{2}\$ 10 Anemone alpins \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$ canadensis \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$ coronaria, \$\frac{1}{2}\$ Gartien \$\frac{1}{2}\$ 10 » coccinea \$\frac{1}{2}\$ 10 » japonica Honorine Johert \$\frac{1}{2}\$ a portion \$\frac{1}{2}\$ 5 \$\frac{1}{2}\$ 0 » pulsatilla \$\frac{1}{2}\$ stellata \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$ Sulphurea \$\frac{1}{2}\$ \$\fra	Asclepias Douglasi ————————————————————————————————————	" Trachelium" a Fort. 5 " fl. albo " - 5 Cardamine resedifolia 1000 R. 1 20 Catananche coerulea - 4 " bicolor - 4 Celsia arcturus - 8 Centaurea atropurpurea - 5 " Coelolepis ½ Ril. 2 Thr. - 3 " ulutea pallida - 4 " dealbata - 12 Centrauthus ruber - 3 " coccineus - 3 Cephalaria procera - 8 " tatarica - 2 Cerastium Bibersteini 1 10 " latifolium Alpine 1000 R. 1 20 " tomentosum 1 20
Androsace argentea 100 %. — 24 » lactea \$\frac{1}{2}\$ a portion \$\frac{1}{2}\$ 10 Anemone alpins \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$ canadensis \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$ coronaria, \$\frac{1}{2}\$ Gartien \$\frac{1}{2}\$ 10 » coccinea \$\frac{1}{2}\$ 10 » japonica Honorine Johert \$\frac{1}{2}\$ a portion \$\frac{1}{2}\$ 5 \$\frac{1}{2}\$ 0 » pulsatilla \$\frac{1}{2}\$ stellata \$\frac{1}{2}\$ \$\frac{1}{2}\$ Sulphurea \$\frac{1}{2}\$ \$\fra	Asclepias Douglasi. — 12 » syriaca — 10 » tuberosa — 12 » peregrinus — 12 » peregrinus — 12 » canadensis — 4 » galegiformis — 4 » poeticus — ½ Ril. 1½ Th'r. — 3 » sulcatus — 12 » graeca, nen, jehr jehön — 5 » — 15 » purpurea, jehr bübje — 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Re n — 10 Bellis perennis, von den didtgefülleteften Sorten gefannnett, welche äugerit.	" Trachclium
Androsace argentea 100 R. — 24 » lactea 2	Asclepias Douglasi. — 12 » syriaca — 10 » tuberosa — 12 » peregrinus — 12 » peregrinus — 12 » canadensis — 4 » galegiformis — 4 » poeticus — ½ Ril. 1½ Th'r. — 3 » sulcatus — 12 » graeca, nen, jehr jehön — 5 » — 15 » purpurea, jehr bübje — 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Re n — 10 Bellis perennis, von den didtgefülleteften Sorten gefannnett, welche äugerit.	" Trachclium
Androsace argentea 100 \(\text{R} \) — 24 » lactea 24 \$\text{\$\	Asclepias Douglasi. ————————————————————————————————————	"Trachelium a Fort. — 5 " " fl. albo
Androsace argentea 100 \(\text{R} \) — 24 » lactea 24 \text{Fortion} — 10 Anemone alpins 25 \text{Sortion} — 25 » canadensis 26 \text{Terminal} = 12 » coronaria, Garten Anemone in 27 \text{sortion} = 10 » roccinea 27 \text{10} = 10 » japonica Honorine Johert 26 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} » pulsatilla 27 \text{120} » stellata 28 \text{Sortion} = 12 » stellata 29 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} Anthericum Liliastrum a Bortion — 5 \text{Antirrhinum}, fieße Sommergenäche, Apocynum androsaemifolium, Tliegenjänger 100 \text{R},	Asarum europaeum a Hort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca 5 Gr. — 10 » tuberosa 5 % — 15 Aster alpinus — 12 » peregrinus — 4 » canadensis a Hortien 5 » galegiformis — 4 » poeticus 1/2 Kil. 11/2 Th'r. — 3 » sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 Gr. — 12 » graeca, nen, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Ke n — 10 Bellis perennis, von ben didtgefüllteiten Sorten gelanumelt, welde äußerit ipärlich Samen bringen, aber circa 7/8 ins Gefüllte fallen — 10 Betonica rubicunda — 8 » carnea — 12	"Trachelium a Fort. — 5 " # fl. albo
Androsace argentea 100 \(\text{R} \) — 24 » lactea 24 \text{Fortion} — 10 Anemone alpins 25 \text{Sortion} — 25 » canadensis 26 \text{Terminal} = 12 » coronaria, Garten Anemone in 27 \text{sortion} = 10 » roccinea 27 \text{10} = 10 » japonica Honorine Johert 26 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} » pulsatilla 27 \text{120} » stellata 28 \text{Sortion} = 12 » stellata 29 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} Anthericum Liliastrum a Bortion — 5 \text{Antirrhinum}, fieße Sommergenäche, Apocynum androsaemifolium, Tliegenjänger 100 \text{R},	Asarum europaeum a Hort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca 5 Gr. — 10 » tuberosa 5 % — 15 Aster alpinus — 12 » peregrinus — 4 » canadensis a Hortien 5 » galegiformis — 4 » poeticus 1/2 Kil. 11/2 Th'r. — 3 » sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 Gr. — 12 » graeca, nen, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Ke n — 10 Bellis perennis, von ben didtgefüllteiten Sorten gelanumelt, welde äußerit ipärlich Samen bringen, aber circa 7/8 ins Gefüllte fallen — 10 Betonica rubicunda — 8 » carnea — 12	"Trachelium a Fort. — 5 " # fl. albo
Androsace argentea 100 \(\text{R} \) — 24 » lactea 24 \text{Fortion} — 10 Anemone alpins 25 \text{Sortion} — 25 » canadensis 26 \text{Terminal} = 12 » coronaria, Garten Anemone in 27 \text{sortion} = 10 » roccinea 27 \text{10} = 10 » japonica Honorine Johert 26 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} » pulsatilla 27 \text{120} » stellata 28 \text{Sortion} = 12 » stellata 29 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} Anthericum Liliastrum a Bortion — 5 \text{Antirrhinum}, fieße Sommergenäche, Apocynum androsaemifolium, Tliegenjänger 100 \text{R},	Asarum europaeum a Hort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca 5 Gr. — 10 » tuberosa 5 % — 15 Aster alpinus — 12 » peregrinus — 4 » canadensis a Hortien 5 » galegiformis — 4 » poeticus 1/2 Kil. 11/2 Th'r. — 3 » sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 Gr. — 12 » graeca, nen, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Ke n — 10 Bellis perennis, von ben didtgefüllteiten Sorten gelanumelt, welde äußerit ipärlich Samen bringen, aber circa 7/8 ins Gefüllte fallen — 10 Betonica rubicunda — 8 » carnea — 12	"Trachelium a Fort. — 5 " # fl. albo
Androsace argentea 100 \(\text{R} \) — 24 » lactea 24 \text{Fortion} — 10 Anemone alpins 25 \text{Sortion} — 25 » canadensis 26 \text{Terminal} = 12 » coronaria, Garten Anemone in 27 \text{sortion} = 10 » roccinea 27 \text{10} = 10 » japonica Honorine Johert 26 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} » pulsatilla 27 \text{120} » stellata 28 \text{Sortion} = 12 » stellata 29 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} Anthericum Liliastrum a Bortion — 5 \text{Antirrhinum}, fieße Sommergenäche, Apocynum androsaemifolium, Tliegenjänger 100 \text{R},	Asarum europaeum a Hort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca 5 Gr. — 10 » tuberosa 5 % — 15 Aster alpinus — 12 » peregrinus — 4 » canadensis a Hortien 5 » galegiformis — 4 » poeticus 1/2 Kil. 11/2 Th'r. — 3 » sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 Gr. — 12 » graeca, nen, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Ke n — 10 Bellis perennis, von ben didtgefüllteiten Sorten gelanumelt, welde äußerit ipärlich Samen bringen, aber circa 7/8 ins Gefüllte fallen — 10 Betonica rubicunda — 8 » carnea — 12	"Trachelium a Fort. — 5 " # fl. albo
Androsace argentea 100 \(\text{R} \) — 24 » lactea 24 \text{Fortion} — 10 Anemone alpins 25 \text{Sortion} — 25 » canadensis 26 \text{Terminal} = 12 » coronaria, Garten Anemone in 27 \text{sortion} = 10 » roccinea 27 \text{10} = 10 » japonica Honorine Johert 26 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} » pulsatilla 27 \text{120} » stellata 28 \text{Sortion} = 12 » stellata 29 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} Anthericum Liliastrum a Bortion — 5 \text{Antirrhinum}, fieße Sommergenäche, Apocynum androsaemifolium, Tliegenjänger 100 \text{R},	Asarum europaeum a Hort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca 5 Gr. — 10 » tuberosa 5 % — 15 Aster alpinus — 12 » peregrinus — 4 » canadensis a Hortien 5 » galegiformis — 4 » poeticus 1/2 Kil. 11/2 Th'r. — 3 » sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 Gr. — 12 » graeca, nen, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Ke n — 10 Bellis perennis, von ben didtgefüllteiten Sorten gelanumelt, welde äußerit ipärlich Samen bringen, aber circa 7/8 ins Gefüllte fallen — 10 Betonica rubicunda — 8 » carnea — 12	"Trachelium a Fort. — 5 " # fl. albo
Androsace argentea 100 \(\text{R} \) — 24 » lactea 24 \text{Fortion} — 10 Anemone alpins 25 \text{Sortion} — 25 » canadensis 26 \text{Terminal} = 12 » coronaria, Garten Anemone in 27 \text{sortion} = 10 » roccinea 27 \text{10} = 10 » japonica Honorine Johert 26 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} » pulsatilla 27 \text{120} » stellata 28 \text{Sortion} = 12 » stellata 29 \text{Sortion} = 5 \text{Gr. 120} Anthericum Liliastrum a Bortion — 5 \text{Antirrhinum}, fieße Sommergenäche, Apocynum androsaemifolium, Tliegenjänger 100 \text{R},	Asarum europaeum a Hort. — 5 Asclepias Douglasi — 12 » syriaca 5 Gr. — 10 » tuberosa 5 % — 15 Aster alpinus — 12 » peregrinus — 4 » canadensis a Hortien 5 » galegiformis — 4 » poeticus 1/2 Kil. 11/2 Th'r. — 3 » sulcatus — 4 Aubrietia deltoidea 5 Gr. — 12 » graeca, nen, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 15 » purpurea, jehr hübid 5 » — 12 Barbarea vulgaris fol. var. — 8 Bartsia alpina — 100 Ke n — 10 Bellis perennis, von ben didtgefüllteiten Sorten gelanumelt, welde äußerit ipärlich Samen bringen, aber circa 7/8 ins Gefüllte fallen — 10 Betonica rubicunda — 8 » carnea — 12	"Trachelium a Fort. — 5 " " fl. albo

198 AR . 10 09 20 Gr. Re Fgr.	100 Sr. Fe. Sgr	198 38 40 02 20 Gr. R. Fg
Clematis lasiantha	Echinops Ritro hand	Hyosevamus orientalis lag nissages 15
	Denniops Little	U mani super al a con a servicido de la Carta de
Codonopsis lurida 20	Empetrum nigrum III a Portion — 5	hypericum elegans
Convallaria japonica, reizenbe	Epilobium angustifolium (1910) - 5	Iberis carnosa, Alpenpflanze; blos
Species mit glänzenden ultramarin-	Erinus alpinus 2 —	- 4 Cm boch, febr niedlich 1 Gr 20
	Districts Completes	1/2011 1/2011
21 blauen Beeren	» hispanicus, Alpenpflanze à Port. — 10	
Convolvulus althaeoides	Eriogonum umbellatum, fehr hübsch	Inula germanica IIII. 1999 9.00 11 12 - 8
d - mante Cantabrica tank and mi 12	I gelbblühendenbirded . Jg . R. iningent - 24	Tris Gildenstaedtiana (9) 1129 11111 + !
	getootageno	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
- I na domauritanicus; hillsche ablo	Eryngium alpinum	» naematophylla — 12
d Ampelpflanze	» planum 9	of w setosa
Coreopsis Atkinsonii 5	Eupatorium ageratoides 10.011	othica
	Extraction ageratorics	9
A - longipes (Hooker)	Fraseri	» virginica
Corthusa Mathioli, Alpine a Bortille 5	Ferula communis, hitbsche Blattpflanze. 1 3	Isatis oblongata, aus Oft-Sibirien
	Funkia ovata 15 m. 1991 15	21 —
Corydalis, nobilis	Tunkia Ovada	
» glaucan shimted and 5	Fumaria glauca 5	Lathyrus lathonus. /2 atil. 1 /2 2011.
o mereluteaello, idami, Maddami — 5	Gaillardia Bosselaari	albus 1990 1917 12
	-» grandiflora vera	" defined non roseus wite ciarga — ?
Crucianella stylosa, hübiche Ein-	granumora vera 12	00 000000000000000000000000000000000000
faffung C.S. I.A 1/2 Rile 4 Thir. — 6	Loeseli 10074171111 — 12	02
Delphinium chinense div., gemicht	Penelope muivientsere mue 25	Lavatera kashimiriana anta La . 20112 at 1
8 Gradnolad 1/3 Rite 12% Thir 3		
5 4170110113 74 Mill. 178) 2011 3		
21 -» » fl. alho . order 8	rustica 8	Ligusticum Seguieri Villi, jehr ichone old
8 - will trad I in puncilament .4 8	speciosa ingens. needle 15	Blattpflanze mit feingefiederten großen of
	Galatella daburica var. paneiradiata dbo H	Blättern aug. idlid. 1/2 Ril. 31/2 Thir
-» atrocoeruleum altissi-	water contact and the patient and the	Statista Charles of the Control of t
8 — тит веогоода адовно 124	01 — 10 G à Portion — 5	Lilium auratum, rote poonite uno
d - mazureum eleganston siltavit2	Galega officinalis	or — aröfitblumige Lilie 1000 Korn — 24
d -». » elatum szojogga sidadel2	Gardoquia betonicoides dama sivingo	01 - colchicum (Szovitzianum) mesd a
		TOO O
81 - n » superbumtiszo. muntpilled 12	Gentiana acaulis 89/112278. 1 20	
Belle Alliance mullowards -4 15	-» damarella alba, von ben "	Linaria cymballaria 5
21 —». cheiranthiff. fl. pl. 1000 ft. — 24	höchsten Alpen 1 Gr. — 15	Hendersoni 1/2 Ril. 3 Thir
- coelestinum, practivoli 5	8 -» asclepiadea 6.5 % - 24	Lindelofia spectabilis a Bortion -
21 -»» elegans. multotigolique - 5	- mild albo 1970/15 1 -	Linum campanulatum
	Samuel Alai A no bidle stote tote and and	
6 — mail of superbum 27,169. 510,1940 5	brachyphylla, fehe felten og 88	Linum campanulatum " corymbosum . /2 Ril. 11/2 Thir. =
21 - " down on corymbifforum? 15	gundished in Tradiciplication Rorn 4 24	" Lewisii variegatum
	med Catesbayi	" perenne
- » Donkelaari, divettid. 21117-112		Polemen college in the college in th
21 -» formosum, prachtvolling minima 8	musicinitation of the ciata in incident and the second	» » il. albo — ;
- » Hendersonia attavil suo 1112	" glacialis, felten 1000 Roin - 24	» n. roseo, neu
. hybridum, neues prachtwolle 1972	» 190 hybrida	Lloydia serotina 100 Rorn — 24
d - mit Shbriben gemischteleneten - 8	2 -» de imbricata "lednom 10	Lobelia Scarlet, Queen Victoria
21 - » nudicaule, schön rothblühend	cl - n. 2 Conivalis	
		Signature of the second of the
1000 R. 2½ Thir., 100 R. — 10		Lunaria biennis ouolg .ll ?
» odoratissimum goldagda — 8	» pneumonanthe a Bortion - 5	
		Lupinus bicolor
01 - m Peckhamense 12	- 1 » 00 punctata . 2011.141.15 Gr. 1 10	Lupinus bicolor
	1 » 0 punctata 20141415 Gr. 1 10 11 - 3 0 verna durata 20 12 3 20	m Milleri (Miller) segulacidas — 8
12 - Prinqueti fl. pluddia Bott 5	1 » 0 punctata 20141415 Gr. 1 10 11 - 3 0 verna durata 20 12 3 20	m Milleri — 8
12 - » Prinqueti fl. pl. delà Bott 5 4 - » Triumphator excelsior,	Geum coccineum atrosanguin: — 10	m Milleri — 8
Peckhamense	— 1	" Milleri
Peckhamense	Geum coccineum atrosanguin: — 10 """ grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, temitot — 1	" Milleri
Peckhamense	— 1	" Milleri
- » Prinqueti fl. pl. a fort. — 5 » Prinqueti fl. pl. a fort. — 5 » Triumphator excelsior, practivoll received. A first — 12 Dianthus arenarius, Alpenblanze a Bortion — 5	Globularia nudicaule	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m ft albo
Peckhamense — 12 "Prinqueti fl. pl. a fort. — 5 "Triumphator excelsior," pradtvoll red year flange Bianthus arenarius, Alpenyflange a Portion — 5 "barbatus, Bart Relfen, eine	Gladiolus gandavensis, gemijot 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m ft albo
Peckhamense — 12 » Prinqueti fl. pl. and a port. — 5 » Triumphator excelsior, practivoll received. Also — 12 Dianthus arenarius, Alpenblanze a Bortion — 5	Gladiolus gandavensis, demidot 1 5 cm. 1 10 cm. 10	" " " " " " " " " " " " "
- 12 - Prinqueti fl. pl. 12 port 5 - Prinqueti fl. pl. 12 port 5 - Triumphator excelsior 12 - Prinqueti fl. pl. 12 prinqueti fl. pl. 12 - Prinqueti fl. pl. 12 port 12 - Prinqueti fl. pl. pl. 12 port 12 - Prinqueti fl. pl. pl. 12	Gladiolus gandavensis, demidot 1 5 cm. 1 10 cm. 10	" Milleri "
Peckhamense	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot: 1 Globularia nudicaule: 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Fortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfraut,	" Milleri "
Peckhamense	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot: 1 Globularia nudicaule: 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Fortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfraut,	" " " " " " " " " " " " "
Peckhamense	Geum coccineum atrosanguin: — 10 "" 20 Geum coccineum atrosanguin: — 10 "" 20 Gladiolus gandavensis, gemios 1 — 10 Gladiolus gandavensis, gemios 1 — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 %. — 15 Gunnera scabra a Horrion — 5 Gypsophila paniculata, Sypefront, gir frijde und getrodnete Benauete unentbebrité	" Milleri " speciosus " - 8 " polyphyllus
Peckhamense	Geum coccineum atrosanguin: — 10 "" 20 Geum coccineum atrosanguin: — 10 "" 20 Gladiolus gandavensis, gemios 1 — 10 Gladiolus gandavensis, gemios 1 — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 %. — 15 Gunnera scabra a Horrion — 5 Gypsophila paniculata, Sypefront, gir frijde und getrodnete Benauete unentbebrité	" Milleri " speciosus " polyphyllus " chalcedonica ½ kif. 5/6 Thr " n fl. albo " carnea " fulgens " Haageana (Benary) " lapponica, nicotid, 1 &r
- 12 - » Prinqueti fl. pl. 12 h Bort 5 - » Triumphator excelsior. - » Prinqueti fl. pl. 12 h Bort 12 Bianthus arenarius. Memphanze - 12 Bianthus arenarius. Memphanze - 5 - » harbatus, Bart. Melken, eins fache in vielen Barietäten - % fil. 1 Ehlr 2 - » gefüllte in dem prachtvollsten - % Farbenspiel 8 - » nigricaus 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 grandiflorum	" Milleri " speciosus " polyphyllus " chalcedonica ½ kif. 5/6 Thr " n fl. albo " carnea " fulgens " Haageana (Benary) " lapponica, nicotid, 1 &r
Peckhamense — 12 """ Prinqueti fl. pl. 11 à Bott. — 5 """ Triumphator excelsior, practicul de la portion — 12 Dianthus arenarius, Alpenpflanze — 12 """ barbatus, Bart Melfen, cins — 6 "" fache in vielen Barietäten — 1/2 Kil. 1 Ehfr. — 2 """ gefüllte in bem prachfvollsten — 8 """ arbenipiel — 8 """ nigricaus — 24 """ auriculaeflorus (margi-	Geum coccineum atrosanguin: — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemifot 1 — 10 Gladiolus gandavensis, gemifot 1 — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Fortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypefraut, gir frijde mb getrodnete Benquete unembehrid "" Rii. 5% Thr. — 2 repens, Alpenfidage a Fort. — 5	m Milleri m speciosus m polyphyllus m chalcedonica 1/2 Rif. 5/6 Thfr. m fi. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicolid, 1 Gr. m Sieboldii, weiß m viscaria splendens, febt fdön,
Peckhamense — 12 """ Prinqueti fl. pl. 11 à Bott. — 5 """ Triumphator excelsior, " prachtvoll red 12 Dianthus arenarius, Mempfanze — 12 """ barbatus, Bart Melfen, eins — 5 "" barbatus, Bart Melfen, eins — 6 "" fache in vielen Barietäten — 1/2 kil. 1 Thlr. — 2 """ gefüllte in dem prachtvoll sten — 8 """ nigricans — 24 """ auriculaestorus (margi-	Geum coccineum atrosanguin. — 10 Geum coccineum atrosanguin. — 10 Gladiolus gandavensis, gemijoht . 1 Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 GnaphaliumLeontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfraut, für frijde und getrodnete Beuguets unentbebylich y Ril. % Thr. — 2 repens, Alpenpflange à Bort. — 5 Saxifraga, au Einfeliund	m Milleri m speciosus m polyphyllus m chalcedonica 1/2 Kif. 5/6 Thfr. m fi. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nieblich m sieboldii, weiß m viscaria splendens, jehr idön, bereits im Mai blühenb m 2 8
Peckhamense 12 """ Prinqueti fl. pl. 12 à Bott. — 5 """ Triumphator excelsior, a practivoll 2 practivoll 2 practivoll 2 practivoll 3 prortion — 5 """ barbatus, Bart Relfen, eins fache in victen Barietäten "" kil. 1 Thir. — 2 "" gefüllte in dem prachtvollsten Tarbenipiel 24 """ naigricans 24 """ auriculaesforus (marginatus pictus) ½ kil. 2 Thir. — 3 """ atrosanguineus (Dun-	Geum coccineum atrosanguin. — 10 Geum coccineum atrosanguin. — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot . 1 Gladiolus gandavensis, gemijot . 1 Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 GnaphaliumLeontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfraut, für frijde unb getrodnete Beuguets unentbebylich // Ril. 5/6 Thr. — 2 repens, Alpenpflanga & Bort. — 5 Saxifraga, zu Einfaffung // Ril. 2 Thr. — 3	m Milleri m speciosus m polyphyllus m chalcedonica 1/2 Kif. 5/6 Thfr. m fi. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nieblich m sieboldii, weiß m viscaria splendens, jehr idön, bereits im Mai blühenb m 2 8
Peckhamense 12 """ Prinqueti fl. pl. 12 à Bott. — 5 """ Triumphator excelsior, a practivoll 2 practivoll 2 practivoll 2 practivoll 3 prortion — 5 """ barbatus, Bart Relfen, eins fache in victen Barietäten "" kil. 1 Thir. — 2 "" gefüllte in dem prachtvollsten Tarbenipiel 24 """ naigricans 24 """ auriculaesforus (marginatus pictus) ½ kil. 2 Thir. — 3 """ atrosanguineus (Dun-	Geum coccineum atrosanguin. — 10 Geum coccineum atrosanguin. — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot . 1 Gladiolus gandavensis, gemijot . 1 Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 GnaphaliumLeontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfraut, für frijde unb getrodnete Beuguets unentbebylich // Ril. 5/6 Thr. — 2 repens, Alpenpflanga & Bort. — 5 Saxifraga, zu Einfaffung // Ril. 2 Thr. — 3	m Milleri m speciosus m polyphyllus m chalcedonica ½ kif. 5/6 Thr. m chalcedonica ½ kif. 5/6 Thr. m fl. albo m carnea m fulgens m lapponica, nicotid, 1 Gr. m Sieboldii, weiß m viscaria splendens, febr ichön, bereits im Mai blithenb. Lythrum roseum superbum, prächtig — 10
Peckhamense — 12 """ Prinqueti fl. pl. "" a Fort. — 5 """ Triumphator excelsior, practivoll "" — 12 Dianthus arenarius, Alpendiange — 12 """ a Fortion — 5 """ barbatus, Barf. Relfen, einfache in vielen Barietaten — 1/2 Kil. 1 Thir. — 2 """ gefüllte in dem practivolliten — 8 """ nigricans — 24 """ auriculaeflorus (marginatus) 1/2 Kil. 2 Thir. — 3 """ atrosanguineus (Dunnettii) — 8	Geum coccineum atrosanguin: — 10 """ grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot : 1 Globularia nudicaule — 10 Graphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — a Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde und getrodnete Benquete unentbebriid "" Rit. % Thir. — 2 "" repens, Alpenpflang a Bort. — 5 "" Saxifraga, Jur Einfaffung "" Sit. 2 Thir. — 3 "" Stevenii — " 2 " — 3	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m chalcedonica m fl. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicotico m Sieboldii, weiß m viscaria splendens, febr icon bereits im Mai blithenb m Lythrum roseum superbum, prächtig m tomentosum
Peckhamense — 12 """ Prinqueti fl. pl. "" a Fort. — 5 """ Triumphator excelsior, """ — 12 Dianthus arenarius, Menuphange a Fortion — 5 """ barbatus, Bart Melfen, einfache in vielen Barietäten ½ Kit. 1 Ehft. — 2 """ gefüllte in ben prachtvollsten — 5 """ arbenipiel. — 3 """ auriculaestorus (marginatus pictus) ½ Kit. 2 Thr. — 3 """ atrosanguineus (Dunnettii) — 8 """ mutabilis fl. pl. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemifot 1 — 10 Gladiolus gandavensis, gemifot 1 — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Horrion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde unb getrochete Beuguete unentbebrited "" Rit. 5/6 Thr. — 2 "" repens, Alpempflanze a Hort. — 5 "" Saxifraga, zur Einfafjung "" Sit. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium,	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m chalcedonica m fl. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicotico m Sieboldii, weiß m viscaria splendens, febr icon bereits im Mai blithenb m Lythrum roseum superbum, prächtig m tomentosum
Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Triumphator excelsior, practical and 12 & Botton — 12 Dianthus arenarius, Alpenpflanze — 12 "" barbatus, Bart Melfen, eins fache in vielen Barietäten — 1/2 Kil. 1 Ehlr. — 2 "" gefüllte in bem prachtvollsten — 8 "" arbenipiel — 10 "" auriculaessorus (marginatus pietus) 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 3 "" auriculaessorus (Dunnettii) "" matabilis fl. pl. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m chalcedonica m fl. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicotico m Sieboldii, weiß m viscaria splendens, febr icon bereits im Mai blithenb m Lythrum roseum superbum, prächtig m tomentosum
Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Triumphator excelsior, practical and 12 & Botton — 12 Dianthus arenarius, Alpenpflanze — 12 "" barbatus, Bart Melfen, eins fache in vielen Barietäten — 1/2 Kil. 1 Ehlr. — 2 "" gefüllte in bem prachtvollsten — 8 "" arbenipiel — 10 "" auriculaessorus (marginatus pietus) 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 3 "" auriculaessorus (Dunnettii) "" matabilis fl. pl. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum	m Milleri m speciosus m polyphyllus m chalcedonica ½ kil. ½ Lyft. m fl. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicolido m viscaria splendens, febr idón, bereits im Mai blithenb Lythrum roseum superbum, prádtig m tomentosum Malva moschata m alba m lapponica m lap
Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Triumphator excelsior, practical and 12 & Botton — 12 Dianthus arenarius, Alpenpflanze — 12 "" barbatus, Bart Melfen, eins fache in vielen Barietäten — 1/2 Kil. 1 Ehlr. — 2 "" gefüllte in bem prachtvollsten — 8 "" arbenipiel — 10 "" auriculaessorus (marginatus pietus) 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 3 "" auriculaessorus (Dunnettii) "" matabilis fl. pl. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum	m Milleri m speciosus m polyphyllus m chalcedonica ½ kil. ½ Lyft. m fl. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicolido m viscaria splendens, febr idón, bereits im Mai blithenb Lythrum roseum superbum, prádtig m tomentosum Malva moschata m alba m lapponica m lap
Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Triumphator excelsior, practicular accuration. Alpenpflanze "" Bianthus arenarius, Alpenpflanze "" Bortion — 5 "" barbatus, Bart Melfen, eins "" fache in vielen Barietäten "" Ril. 1 Ehlr. — 2 "" gefüllte in bem prachtvollsten "" Farbenipiel. — 8 "" auriculaessorus (marginatus pietus) 1/2 Ril. 2 Ehlr. — 3 "" auriculaessorus (Dunnettii) "" " atrosanguineus (Dunnettii) "" " mutabilis fl. pl. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m chalcedonica m fl. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicolido m viscaria splendens, febr idion, bereits im Mai blihenb m tomentosum m lapponica m tomentosum m alba
Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Triumphator excelsior, practicular accuration. Alpenpflanze "" Bianthus arenarius, Alpenpflanze "" Bortion — 5 "" barbatus, Bart Melfen, eins "" fache in vielen Barietäten "" Ril. 1 Ehlr. — 2 "" gefüllte in bem prachtvollsten "" Farbenipiel. — 8 "" auriculaessorus (marginatus pietus) 1/2 Ril. 2 Ehlr. — 3 "" auriculaessorus (Dunnettii) "" " atrosanguineus (Dunnettii) "" " mutabilis fl. pl. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum	m Milleri m speciosus m polyphyllus m chalcedonica ½ kil. ½ Lyft. m fl. albo m carnea m fulgens m Haageana (Benary) m lapponica, nicolido m viscaria splendens, febr idón, bereits im Mai blithenb Lythrum roseum superbum, prádtig m tomentosum Malva moschata m alba m lapponica m lap
Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. — 5 "" Triumphator excelsior, practicular accuration. Alpenpflanze "" Bianthus arenarius, Alpenpflanze "" Bortion — 5 "" barbatus, Bart Melfen, eins "" fache in vielen Barietäten "" Ril. 1 Ehlr. — 2 "" gefüllte in bem prachtvollsten "" Farbenipiel. — 8 "" auriculaessorus (marginatus pietus) 1/2 Ril. 2 Ehlr. — 3 "" auriculaessorus (Dunnettii) "" " atrosanguineus (Dunnettii) "" " mutabilis fl. pl. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum	milleri my speciosus my polyphyllus my chalcedonica 1/2 Kif. 5/6 Ehft. my hf. albo my hf.
Peckhamense — 12 """ Prinqueti fl. pl. " a Fort. — 5 """ Triumphator excelsior, practivoll manthus arenarius, Alpendifange """ a Portion — 5 """ barbatus, Bart. Relfen, einfache in vielen Barietaten """ fache in vielen Barietaten """ Kil. 1 Ehft. — 2 """ agriulfe in dem prachtvollsten Tarbenipiel. — 4 """ auriculaestorus (marginatus pictus) "", Kil. 2 Ehft. — 3 """ atrosanguineus (Dunmetti) """ mutabilis fl. pl. — 24 """ Carthusianorum verum Fort. — 10 """ caryophyllus fl. pl., Topfin Randnelsen, sette 12. """ dentosus hybridus, niedvig, perennirend, setv biblid als Eins	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — a Borrion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde umb getrodnete Benquets unentbebylich "" Rit. 5% Thr. — 2 "" repens, Alpempflange a Fort. — 5 "" Saxifraga, Jur Einfaffung "" Sit. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 3 " — 4 "" observation — 4 "" observation — 4 "" observation — 5 Helenium autumnale — 8	milleri my speciosus my polyphyllus my chalcedonica 1/2 Kif. 5/6 Ehft. my hf. albo my hf.
Peckhamense 12 "Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 "Triumphator excelsior, practivoll seasons 12 Bianthus arenarius, Mpemphange 12 "Bianthus arenarius, Mpemphange 12 "Bianthus arenarius, Mpemphange 12 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 6 "Bortio	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst 1 — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Horrion — 5 Gypsophila paniculata, Sypstrunt, für friiste unb getrodnete Beuguete unentbebylist // Rif. 5/6 Thr. — 2 " repens, Alpempflanze a Hort. — 5 " Saxifraga, Jur Einfaffung // Rif. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, " Stevenii 2	mysootis alpestris, Afren-Bergismein- mysootis appendios. — 15 my polyphyllus — 15 my poly
Peckhamense 12 "Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 "Triumphator excelsior, practivoll seasons 12 Bianthus arenarius, Mpemphange 12 "Bianthus arenarius, Mpemphange 12 "Bianthus arenarius, Mpemphange 12 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 5 "Bortion 6 "Bortio	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst 1 — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Horrion — 5 Gypsophila paniculata, Sypstrunt, für friiste unb getrodnete Beuguete unentbebylist // Rif. 5/6 Thr. — 2 " repens, Alpempflanze a Hort. — 5 " Saxifraga, Jur Einfaffung // Rif. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, " Stevenii 2	myosotis alperations milleri my speciosus my polyphyllus my chalcedonica my c
Peckhamense 12 "Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. 5 "Triumphator excelsior, 4 "prinqueti fl. pl. 12 & Bott. 5 "Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. 5 "Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. 6 "Prinqueti fl. pl. 12 & Bottion 5 "Prinqueti fl. pl. 12 & Bottion 5 "Prinqueti fl. pl. 14 & Bottion 5 "Prinqueti fl. pl. 15 & Bottion 5 "Prinqueti fl. pl. 16 & Bottion 5 "Prinqueti fl. pl. 17 & Bottion 5 "Prinqueti fl. pl. 18 & Bottion 5 "Prinqueti fl. p	Geum coccineum atrosanguin. — 10 Geum coccineum atrosanguin. — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst 1 Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra	myosotis alperations milleri my speciosus my polyphyllus my chalcedonica my c
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. 1 à Bott. — 5 " Triumphator excelsior," " prinquoti fl. pl. 1 à Bott. — 12 Dianthus arenarius, Alpenphanze a Portion — 5 " barbatus, Bart. Melken, ein- fache in vielen Barietäten ' kil. 1 Eptr. — 2 " gefüllte in bem prachtvolliten Tarbenipiel. — 8 " auriculaeflorus (marginatus pictus) // kil. 2 Eptr. — 3 " auriculaeflorus (Dunnetti) " matabilis fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Bott. — 10 caryophyllus fl. pl., Topfin. Landnelken, i. Seite 12. " dentosus hybridus, niedrig, perennirend, jehr hübsid als Einfassung polumarius, einfach — 24 " plumarius, einfach — 24 " merilit. — 24 " plumarius, einfach — 24 " merilit. — 24 " merilit. — 24 " plumarius, einfach — 24 " merilit. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemifict : 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Fortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypefrunt, für frijde umb getrodnete Beuquete umentbebrlich '/2 Rif. 3 /2 Thr. — 2 " repens, Alpempflanze à Fort. — 5 " Saxifraga, zur Einfaffung '/2 Rif. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, " Stevenii » 2 » — 3 Hedysarum coronarium, " Affi. 3 » — 4 " obscurum, Afpine à Fort. — 5 Helenium autumnale — 8 " altissimum — 8 " Bolanderi — 12 " Hoopesii Gray 1/2 Rif. 3 ½ Thr. — 5 " pumilum — 8	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmeins midt 1/2 Kil. 2 Thir.
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. 1 à Bott. — 5 " Triumphator excelsior," " prinquoti fl. pl. 1 à Bott. — 12 Dianthus arenarius, Alpenphanze a Portion — 5 " barbatus, Bart. Melken, ein- fache in vielen Barietäten ' kil. 1 Eptr. — 2 " gefüllte in bem prachtvolliten Tarbenipiel. — 8 " auriculaeflorus (marginatus pictus) // kil. 2 Eptr. — 3 " auriculaeflorus (Dunnetti) " matabilis fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Bott. — 10 caryophyllus fl. pl., Topfin. Landnelken, i. Seite 12. " dentosus hybridus, niedrig, perennirend, jehr hübsid als Einfassung polumarius, einfach — 24 " plumarius, einfach — 24 " merilit. — 24 " plumarius, einfach — 24 " merilit. — 24 " merilit. — 24 " plumarius, einfach — 24 " merilit. — 24	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemifict : 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Fortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypefrunt, für frijde umb getrodnete Beuquete umentbebrlich '/2 Rif. 3 /2 Thr. — 2 " repens, Alpempflanze à Fort. — 5 " Saxifraga, zur Einfaffung '/2 Rif. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, " Stevenii » 2 » — 3 Hedysarum coronarium, " Affi. 3 » — 4 " obscurum, Afpine à Fort. — 5 Helenium autumnale — 8 " altissimum — 8 " Bolanderi — 12 " Hoopesii Gray 1/2 Rif. 3 ½ Thr. — 5 " pumilum — 8	mysocis alpestris, Alpen-Sergifinein monoscis alpestris alpen-Sergifinein monoscis alpen-Serg
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. 1. à Bott. — 5 " Triumphator excelsior, practicular accurations, Alpenpflanze — 12 Dianthus arenarius, Alpenpflanze — 12 " barbatus, Bart Melfen, eins fache in vielen Barietäten — 2 gefüllte in bem prachtvollsten — 8 " gefüllte in bem prachtvollsten — 8 " nigricaus — 24 " nauriculaeflorus (marginatus pictus) ½ Kil. 2 Thr. — 3 " auriculaeflorus (Dunnettii) — 24 " atrosanguineus (Dunnettii) — 24 " Carthusianorum verum Bott. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 24 " caryophyllus fl. pl. , Topfine Randnelsen, i Seite 12. " dentosus hybridus, niedrig, perennivend, jehr hübich als Einsiglangen — 24 " plumarius, einfach — 4 " " gefüllt — 1	Geum coccineum atrosanguin: — 10 Geum coccineum atrosanguin: — 10 Gladiolus gandavensis, gemifot: 1 Globularia nudicaule. 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m chalcedonica m chalcedonica m fl. albo m carnea m fulgens m lapponica, nicotich m Sieboldii, weiß m viscaria splendens, febr schön, bereits im Mai blühenb Lythrum roseum superbum, prächtig m tomentosum Malva moschata m alba michauxia campanuloides michauxia campanuloi
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " Triumphator excelsior, practivoll — 12 Dianthus arenarius, Alpendiange — 12 " Bianthus arenarius, Alpendiange — 12 " Bianthus arenarius, Alpendiange — 12 " barbatus, Barf. Melfen, eins fache in vielen Barietaten — 1/2 Kil. 1 Thir. — 2 " gefüllte in dem prachtvollsten — 8 " agriculaeflorus (marginatus) — 24 " auriculaeflorus (marginatus) — 24 " atrosanguineus (Dunnetti) — 8 " atrosanguineus (Dunnetti) — 8 " atrosanguineus (Dunnetti) — 10 " caryophyllus fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Hort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 25 " dentosus hybridus, nichrig, perennirend, sehr hübsid als Einsfassung — 24 " plumarius, einsad — 24 " pruinosus — 8 " Saxifraga glabra — 12	Geum coccineum atrosanguin. — 10 """ grandiflorum — 10 """ grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — 2 Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde und getrodnete Beuguete unentbebriid """ fül. % Thir. — 2 """ repens, Alpenpflange a Bort. — 5 """ Saxifraga, Jur Einfaffung """ Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	m Milleri m speciosus m polyphyllus Lychnis alpina m chalcedonica m chalcedonica m chalcedonica m fl. albo m carnea m fulgens m lapponica, nicotich m Sieboldii, weiß m viscaria splendens, febr schön, bereits im Mai blühenb Lythrum roseum superbum, prächtig m tomentosum Malva moschata m alba michauxia campanuloides michauxia campanuloi
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. 1 a Bott. — 5 " Triumphator excelsior, a practivoll manthus arenarius, Alpendianje a Bottion — 5 " barbatus, Bart Melfen, einfache in vielen Barietäten " kii. 1 Ehft. — 2 " gefüllte in bem prachtvollsten " arreculpiel. — 4 " auriculaestorus (marginatus pictus) // kii. 2 Thr. — 3 " atrosanguineus (Dunnetti) " mutabilis fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Bott. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfin Randnelsen, i Seite 12. " dentosus hybridus, nichrig, perennirend, jehr hübsch als Einfassung " plumarius, cinsach — 4 " pruinosus — 4 " Saxifraga glabra — 12 " sylvestris, Alrenbssane à Bott. — 10	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 %. — 15 Gunnera scabra — a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Ghpsfrunt, fiir friide umb getrodnete Beuquete unentbebylich "" Rit. 5/6 Thr. — 2 "" repens, Alpempflanze a Bort. — 5 "" Saxifraga, Jur Emfaffing "" Xit. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 — 3 Hedysarum coronarium, "" Aif. 3 — 4 "" obscurum, Afpine a Bort. — 5 Helenium autumnale "" altissimum — 8 "" altissimum — 8 "" Bolanderi — 12 "" Hoopesii Gray 1/2 Rit. 3 1/2 Thr. — 5 "" pumilum — 8 Helianthemum mutabile, gemifdt "" Aif. 3 Thr. — 4 Helleborus foetidus — 12	milleri man speciosus man polyphyllus Lychnis alpina man a Bertion man alpina man alpi
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. 1 a Bott. — 5 " Triumphator excelsior, a practivoll manthus arenarius, Alpendianje a Bottion — 5 " barbatus, Bart Melfen, einfache in vielen Barietäten " kii. 1 Ehft. — 2 " gefüllte in bem prachtvollsten " arreculpiel. — 4 " auriculaestorus (marginatus pictus) // kii. 2 Thr. — 3 " atrosanguineus (Dunnetti) " mutabilis fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Bott. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfin Randnelsen, i Seite 12. " dentosus hybridus, nichrig, perennirend, jehr hübsch als Einfassung " plumarius, cinsach — 4 " pruinosus — 4 " Saxifraga glabra — 12 " sylvestris, Alrenbssane à Bott. — 10	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 %. — 15 Gunnera scabra — a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Ghpsfrunt, fiir friide umb getrodnete Beuquete unentbebylich "" Rit. 5/6 Thr. — 2 "" repens, Alpempflanze a Bort. — 5 "" Saxifraga, Jur Emfaffing "" Xit. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 — 3 Hedysarum coronarium, "" Aif. 3 — 4 "" obscurum, Afpine a Bort. — 5 Helenium autumnale "" altissimum — 8 "" altissimum — 8 "" Bolanderi — 12 "" Hoopesii Gray 1/2 Rit. 3 1/2 Thr. — 5 "" pumilum — 8 Helianthemum mutabile, gemifdt "" Aif. 3 Thr. — 4 Helleborus foetidus — 12	myosotis alpestris, Alpen-Bergismein- myosotis alpestris alpen-Bergismein- myosotis alpestris alpen-Bergisme
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " Triumphator excelsion, — 12 Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " prinqueti fl. pl. — a fort. — 12 Prinqueti fl. pl. — a fort. — 12 Prinqueti fl. pl. — a fortion — 5 " barbatus, Bart. Melfen, eine fache in vielen Barietaten — ½ kil. 1 Ehft. — 2 " gefüllte in bem prachtvollften farbenipiel. — a farbenipiel. — a farbenipiel. — a suriculaeflorus (marginatus pictus) ½ kil. 2 Thr. — 3 " auriculaeflorus (marginatus pictus) ½ kil. 2 Thr. — 3 " atrosanguineus (Dunmetti) — 8 " atrosanguineus (Dunmetti) — 8 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 5 " dentosus hybridus, nicbrig, perennirend, fehr hübfeh afs Eine faffung — 4 " plumarius, einfach — 4 " pruinosus — 4 " Saxifraga glabra — 4 " sylvestris, Alpenpflange à Fort. — 10 Dictamnus fraxinella, rothblithend — 20	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gladiolus gandavensis, ģemifot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — a Horrion — 5 Gypsophila paniculata, Ghysfrunt, fiir friide umb getrodnete Benquets unentbehylich "" Rit. 5% Thr. — 2 "" repens, Alpempilange a Fort. — 5 "" Saxifraga, Jur Emfafjung "" Rit. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, "" Sif. 3 " — 4 "" observien — 5 Helenium autumnale "" Affine a Borf. — 5 Helenium autumnale "" Bolanderi — 12 "" Hoopesii Gray ½ Rit. 3 ½ Thr. — 5 "" pumilum mutabile, gemijāt "" Aft. 3 Thr. — 4 Helleborus foetidus — 12 "" colchicus — 100 R. — 24	myosotis alpestris, Alpen-Bergismein- myosotis alpestris alpen-Bergismein- myosotis alpestris alpen-Bergisme
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Triumphator excelsior, 4 " praditvoll 12 & Fort. 12 Dianthus arenarius, Memphange 2 " Portion 5 " barbatus, Bart Relfen, eins fache in vielen Barictaten 1/2 Kil. 1 Ehle. 2 " gefüllte in bem prachtvollsten 5 " arbenipiel 24 " auriculaestorus (marginatus pictus) 1/2 Kil. 2 Ehle. 3 " auriculaestorus (Dunnetti) 28 " atrosanguineus (Dunnetti) 48 " Carthusianorum verum Bort. 10 " caryophyllus fl. pl., Sopfin Randucken, i Seite 12. " dentosus hybridus, niebrig, perennirend, jehr hübich als Einsfassung 24 " plumarius, einsach 24 " pruinosus 24 " Saxifraga glabra 24 " sylvestris, Mpemphange à Fort. 10 Dictamnus fraxinella, totholishend 20 " fl. albo 20	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Alpen-Bergigmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergigmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergigmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergigmein- myosotis alpestris. myosotis alpes
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " Triumphator excelsion, — 12 Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " prinqueti fl. pl. — a fort. — 12 Prinqueti fl. pl. — a fort. — 12 Prinqueti fl. pl. — a fortion — 5 " barbatus, Bart. Melfen, eine fache in vielen Barietaten — ½ kil. 1 Ehft. — 2 " gefüllte in bem prachtvollften farbenipiel. — a farbenipiel. — a farbenipiel. — a suriculaeflorus (marginatus pictus) ½ kil. 2 Thr. — 3 " auriculaeflorus (marginatus pictus) ½ kil. 2 Thr. — 3 " atrosanguineus (Dunmetti) — 8 " atrosanguineus (Dunmetti) — 8 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 5 " dentosus hybridus, nicbrig, perennirend, fehr hübfeh afs Eine faffung — 4 " plumarius, einfach — 4 " pruinosus — 4 " Saxifraga glabra — 4 " sylvestris, Alpenpflange à Fort. — 10 Dictamnus fraxinella, rothblithend — 20	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmeins myolyners alpanaloides 5 Gr. halve dissitiflora aportion molyners alpina aportion molyners alpina aportion molyners alpena aportio
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Bott. 5 " Triumphator excelsior, 4 " praditvoll and 12 & Bott. 12 Dianthus arenarius, Alpenphange 2 " Portion 5 " barbatus, Bart. Relfen, eins fache in viclen Barietäten ½. Kil. 4 Ephr. 2 " gefüllte in bem prachtvollsten & Tarbenipiel. 24 " auriculaestorus (marginatus pictus) ½. Kil. 2 Ephr. 3 " auriculaestorus (Dunnetti) " mutabilis fl. pl. 24 " Carthusianorum verum Bott. 10 " caryophyllus fl. pl., Eopful. 2 andnelsten, j. Seite 12. " dentosus hybridus, niebrig, perennirend, jehr hübich als Einsiassung 24 " plumarius, cinsach 24 " pruinosus 38 " Saxifraga glabra 40 " sylvestris, Alpenphange à Port. 10 Dictamnus fraxinella, rothbüthen 20 " fl. albo 20 Digitalis gigantea 5	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisti 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde und getrodnete Beuguete unentbebristi "A Ril. 3 Math. — 2 "" repens, Alpempsange à Hort. — 5 "" Saxifraga, dur Einfassung "" Ril. 2 Lift. — 3 "" Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, "" A Ril. 3 " — 4 "" obscurum, Alpine à Bort. — 5 Helenium autumnale — 12 "" Hoopesii Gray ½ Ril. 3 ½ Lift. — 5 "" pumilum — 12 "" Hoopesii Gray ½ Ril. 3 ½ Lift. — 5 "" pumilum — 12 "" Helleborus foetidus — 12 "" colchicus — 100 R. — 24 "" Helleborus foetidus — 100 Roru — 10	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmeins myolyners alpanaloides 5 Gr. halve dissitiflora aportion molyners alpina aportion molyners alpina aportion molyners alpena aportio
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " Triumphator excelsior, prachtvoll — 12 Dianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " Bianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " barbatus, Barf. Melfen, einfache in vielen Barietäten — 1/2 Kil. 1 Thfr. — 2 " gefüllte in dem prachtvollsten — 8 " agrenipiel — — 8 " nigricans — 24 " auriculaesforus (marginatus pictus) 1/2 Kil. 2 Thfr. — 3 " atrosanguineus (Dunnettii) — 8 " atrosanguineus (Dunnettii) — 8 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 24 " caryophyllus fl. pl. — 24 " caryophyllus fl. pl. — 24 " perennirend, sehr hübsich als Einfassiglung — 24 " plumarius, cinfach — — 24 " pruinosus — 3 " Saxifraga glabra — 4 " sylvestris, Alpenhflanze à Fort. — 10 Dictamnus fraxinella, tothblishend — 20 " Bigitalis gigantea — — 5 " gloxinioides rubra — 20	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde imb getrofinete Beuquets unentbebrlich "" grit. % Thir. — 2 "" repens, Alpenpflange a Bort. — 5 "" Saxifraga, Jur Einfafflung "" grit. % Thir. — 3 "" stevenii — " 2 " — 3 Hedysarum coronarium, "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein myosotis alpestris molyphyllus molyphyllus
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 Fort. 5 " Triumphator excelsior, practivoll 12 Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 13 Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 14 Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 15 Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 16 Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 17 Fort. 7 " Partenipiel 18 Fort. 18 Fort. 19 " Narrenipiel 19 Fort. 19 " Popularius, cinfad 19 Fort. 19 " Pruinosus 19 Fort. 10 " Pruinosus 19 Fort. 10 " Pruinosus 19 Fort. 10 " Printing 19 Fort. 10 " Printing 19 Fort. 10 " Printing 19 Fort. 10 " Narrenipielange 2 Fort. 10 " Printing 19 Fort. 10 " Narrenipielange 2 Fort. 10 " Narrenipielange 2 Fort. 10 " Narrenipielange 3 Fort. 10 " Narrenipielange 4 Fort. 10 " Narrenipielange 5 Fort. 10 " Narrenipielange 6 Fort. 10 " Narrenipielange 7 Fort. 10 " Narrenipielange 8 Fort. 10 " Narrenipielange 19 Fort.	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemiost — 10 Gladiolus gandavensis, gemiost — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — a Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde umb getrodnete Beuguete unentbebylich "" gil. 5% Thr. — 2 "" repens, Alpempflange a Fort. — 5 "" Saxifraga, dur Einfaffung "" Sil. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 " — 3 Hedinium autumnsle — 8 "" altissimum — 4 "" obscurum, Afpine a Fort. — 5 "" pumilum — 8 "" Helienium autumnsle — 8 "" Helianthemum mutabile, gemijati "" colchicus — 12 "" colchicus — 100 R. — 24 Hemerocallis Middendorfiana 100 R. — 24 Heracleum giganteum, Blattpflange — 8	melleri meller
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Triumphator excelsior, 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 14 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 15 " Postion 5 " Parbatus, Bart Relfen, einstaten 1/2 Ril. 1 Ehft. 2 " gefüllte in bem prachtvolleten 1/2 Ril. 2 Eftr. 3 " nigricans 1/2 Ril. 2 Eftr. 3 " natrosanguineus (Dunnetti) " mutabilis fl. pl. 24 " Carthusianorum verum Fort. 10 " Caryophyllus fl. pl., Eopfin Randuelfen, i Seite fl. " dentosus hybridus, nichrig, perennirenh, ichr hübich als Einstaffung 24 " plumarius, einfach 24 " pruinosus 24 " Saxifraga glabra 12 " sylvestris, Alpempfange a Fort. 10 Dictamnus fraxinella, tothbülihenb 20 " " Albo 20 Digitalis gigantea 5 " gloxinioides rubra 20 " alba 24 " lutea 4	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisch 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis rotundifolia, eine jehr em- pfehlenswerthe Gtaube, für Bouquets befindens midlich, eine jehr em- priehlenswerthe Gtaube, für Bouquets bereits myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris apen-Bergismein- myosotis alpes
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Triumphator excelsior, 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 14 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 15 " Postion 5 " Parbatus, Bart Relfen, einstaten 1/2 Ril. 1 Ehft. 2 " gefüllte in bem prachtvolleten 1/2 Ril. 2 Eftr. 3 " nigricans 1/2 Ril. 2 Eftr. 3 " natrosanguineus (Dunnetti) " mutabilis fl. pl. 24 " Carthusianorum verum Fort. 10 " Caryophyllus fl. pl., Eopfin Randuelfen, i Seite fl. " dentosus hybridus, nichrig, perennirenh, ichr hübich als Einstaffung 24 " plumarius, einfach 24 " pruinosus 24 " Saxifraga glabra 12 " sylvestris, Alpempfange a Fort. 10 Dictamnus fraxinella, tothbülihenb 20 " " Albo 20 Digitalis gigantea 5 " gloxinioides rubra 20 " alba 24 " lutea 4	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisch 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis rotundifolia, eine jehr em- pfehlenswerthe Gtaube, für Bouquets befindens midlich, eine jehr em- priehlenswerthe Gtaube, für Bouquets bereits myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris apen-Bergismein- myosotis alpes
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Triumphator excelsior, 4 " pradition and 12 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 6 " pradition and 12 & Fort. 6 " Post of the marianse of the mari	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisch 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis rotundifolia, eine jehr em- pfehlenswerthe Gtaube, für Bouquets befindens midlich, eine jehr em- priehlenswerthe Gtaube, für Bouquets bereits myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris apen-Bergismein- myosotis alpes
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Triumphator excelsior, 4 " pradition and 12 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 6 " pradition and 12 & Fort. 6 " Post of the marianse of the mari	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisch 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis rotundifolia, eine jehr em- pfehlenswerthe Gtaube, für Bouquets befindens midlich, eine jehr em- priehlenswerthe Gtaube, für Bouquets bereits myosotis alpestris, Apen-Bergismein- myosotis alpestris apen-Bergismein- myosotis alpes
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Triumphator excelsior, 4 " pradition and 12 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 6 " pradition and 12 & Fort. 6 " Post of the marianse of the mari	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisch 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein myosotis alpestris albo. myoso
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. — a Fort. — 5 " Triumphator excelsior, prachtvoll metaling and protection — 12 Dianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " Bianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " barbatus, Barf. Melfen, einfache in vielen Barietäten — ½. Kil. 1 Thft. — 2 " gefüllte in dem prachtvollsten — 8 " agrenipiel — 8 " naigricans — 24 " auriculaesforus (marginatros inatus pictus) ½. Kil. 2 Thft. — 3 " atrosanguineus (Dunnettii) — 8 " atrosanguineus (Dunnettii) — 8 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfin — 24 " Carthusianorum verum fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfing — 24 " carthusianorum verum — 24 " perennirend, jehr hübid als Einfassung — 24 " pruinosus — 8 " Saxifraga glabra — 4 " pruinosus — 8 " Saxifraga glabra — 10 Dictamaus fraxinella, rothblithend — 20 " " fl. albo — 20 " alba — 24 " lutea — 4 " purpurea — 22 " alba — 24 " lutea — 4 " purpurea — 24 " alba — 24 " alba — 24 " lutea — 4 " purpurea — 20 " " alba — 24 " lutea — 4 " poronicum caucasicum — a Fort. — 5	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde mid getrodnete Beuguets unentbehrlich "" repens, Alpenpflange a Bort. — 5 "" Saxifraga, Jur Einfaffjung "" Stevenii — " 2" — 3 Hedysarum coronarium, "" " " " " " " " " " " " " " " " " "	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein myosotis alpestris albo. myoso
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " Triumphator excelsior, practivoll metaling and protection — 12 Dianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " Bianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " barbatus, Bart Melfen, einfache in wielen Barietäten — ½ Kil. 1 Thft. — 2 " gefüllte in dem practvollsten — 8 " agreculpiel — 8 " nigricans — 24 " auriculaesforus (marginatus pictus) ½ Kil. 2 Thft. — 3 " atrosanguineus (Dunnettii) — 8 " mutabilis fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfur. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfur. — 24 " Carthusianorum verum fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfur. — 24 " caryophyllus fl. pl. — 24 " perennirend, sestie 12 " dentosus hybridus, niedrig, perennirend, sestie 12 " pruinosus — 24 " pruinosus — 8 " Saxifraga glabra — 4 " pruinosus — 8 " Saxifraga glabra — 10 Dictamnus fraxinella, totholithend — 20 " " albo — 20 " " albo — 24 " lutea — 4 " purpurea — 22 " " albo — 4 Doronicum caucasicum — a Fort. — 5 Draba aizoides, Alpenpflanze. » — 10	Geum coccineum atrosanguin. — 10 """ grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 %. — 15 Gunnera scabra — & Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde umb getrocinete Beuguete unentbebriich """ repens, Alpenpflange & Fort. — 5 """ Saxifraga, Jur Einfaffung """ Sil. 2 Ebfr. — 3 Hedysarum coronarium, """ Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmeins myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmeins myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmeins myosotis alpestris albo. my
Peckhamense — 12 " Prinqueti fl. pl. — a fort. — 5 " Triumphator excelsior, practivoll metaling and protection — 12 Dianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " Bianthus arenarius, Alpenhflanze — 12 " barbatus, Bart Melfen, einfache in wielen Barietäten — ½ Kil. 1 Thft. — 2 " gefüllte in dem practvollsten — 8 " agreculpiel — 8 " nigricans — 24 " auriculaesforus (marginatus pictus) ½ Kil. 2 Thft. — 3 " atrosanguineus (Dunnettii) — 8 " mutabilis fl. pl. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfur. — 24 " Carthusianorum verum Fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfur. — 24 " Carthusianorum verum fort. — 10 " caryophyllus fl. pl., Topfur. — 24 " caryophyllus fl. pl. — 24 " perennirend, sestie 12 " dentosus hybridus, niedrig, perennirend, sestie 12 " pruinosus — 24 " pruinosus — 8 " Saxifraga glabra — 4 " pruinosus — 8 " Saxifraga glabra — 10 Dictamnus fraxinella, totholithend — 20 " " albo — 20 " " albo — 24 " lutea — 4 " purpurea — 22 " " albo — 4 Doronicum caucasicum — a Fort. — 5 Draba aizoides, Alpenpflanze. » — 10	Geum coccineum atrosanguin. — 10 """ grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 %. — 15 Gunnera scabra — & Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde umb getrocinete Beuguete unentbebriich """ repens, Alpenpflange & Fort. — 5 """ Saxifraga, Jur Einfaffung """ Sil. 2 Ebfr. — 3 Hedysarum coronarium, """ Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, """ "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "	mysotis alpestris, Alpen-Bergifmein mysotis alpestris, Alpen-Bergifmein michauxia campanuloides 5 Gr. mysotis alpestris, Alpen-Bergifmein michauxia campanuloides 5 Gr. mysotis alpestris in Mai blithen mysotis alpestris, Alpen-Bergifmein michauxia campanuloides 5 Gr. mysotis alpestris in Mai blithen mysotis alpestris in Men-Bergifmein michauxia campanuloides 5 Gr. mysotis alpestris in Menergiin michauxia campanuloides 1 Gr. mysotis alpestris in Menergiin my
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 Fort. 5 " Triumphator excelsior, practivoll manthus arenarius, Alpendifange 2 " Bianthus arenarius, Alpendifange 3 " barbatus, Barf. Melfen, eins fache in vielen Barietaten 1/2 Kil. 1 Thir. 2 " gefüllfe in dem prachtvollften Farbenipiel 8 " naigricans 42 " auriculaeflorus (marginatus pictus) 1/2 Kil. 2 Thir. 3 " atrosanguineus (Dunmettii) 8 " mutabilis fl. pl. 24 " Carthusianorum verum Hort. 10 " caryophyllus fl. pl., Zopfin. 2 Carthusianorum verum Bort. 10 " caryophyllus fl. pl., Zopfin. 2 Carthusianorum verum Hort. 10 " caryophyllus fl. pl., Zopfin. 2 Carthusianorum verum Bort. 10 " caryophyllus fl. pl., Zopfin. 2 Carthusianorum verum Bort. 10 " caryophyllus fl. pl., Zopfin. 2 Carthusianorum verum Bort. 10 " caryophyllus fl. pl., Zopfin. 2 Carthusianorum verum Bort. 10 " caryophyllus fl. pl., Zopfin. 2 Carthusianorum verum Bort. 10 " Saxifraga glabra 12 " puminosus 12 " sylvestris, Mipendifange 2 Bort. 10 " Bictamnus fraxinella, tothblithend 20 " " albo 20 " " albo 20 " " alba 224 " lutea 4 " purpurea 2 " alba 24 " lutea 4 " purpurea 2 " alba 4 " purpurea 3 " alba 4 " purpurea 4 " purpurea 4 " purpurea 5 " alba 4 " purpurea 5 " alba 4 " purpurea 4 " purpurea 5 " alba 5 " alba 4 " purpurea 5 " alba 5 " alba 5 " alba 5 " alba 6 " alba 6 " alba 6 " alba 7 " alba 7 " alba 6 " alba 7	Geum coccineum atrosanguin. — 10 """ grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 %. — 15 Gunnera scabra — & Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde umb getrochnete Beuguete unentbebriich """ repens, Alpenpflange & Fort. — 5 """ Saxifraga, Jur Einfaffung """ Stevenii — """ — """ — "" """ Stevenii — """ — "" — "" """ Bil. 2 Ehr. — 3 """ — "" — "" — "" """ — "" — ""	myosotis alpestris, Afren-Bergismein- myosotis alpestris, Afren-Bergismein- myosotis alpestris, Afren-Bergismein- myosotis rotundifolia, eine jehr em- prehlenswerthe Staube, für Bouquets bejonders geeignte myosotis galegiformis my arbonense my eraditen my eraditen my marbonense my praditen my praditen my praditen my praditen my m
Peckhamense 12 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Triumphator excelsior, 12 pradition excelsior, 24 prinqueti st. pl. 12 & Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 5 " Prinqueti fl. pl. 12 & Fort. 6 " Prinqueti fl. pl. 14 & Fort. 6 " Portion = 5 " Portion	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemidet 1 — 10 Gladiolus gandavensis, gemidet 1 — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Horrion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde und getrochete Beuguete unentbehrich "" repens, Alpenpflanze a Hort. — 5 "" Saxifraga, zur Einfafjung "" Rift. 2 Left. — 3 Hedysarum coronarium, "" " Stevenii 2 " — 3 Hedysarum eoronarium, "" " " " " " " " " " " " " " " " " "	myosotis alpestris, Afren-Bergismein- myosotis alpestris, Afren-Bergismein- myosotis alpestris, Afren-Bergismein- myosotis rotundifolia, eine jehr em- prehlenswerthe Staube, für Bouquets bejonders geeignte myosotis galegiformis my arbonense my eraditen my eraditen my marbonense my praditen my praditen my praditen my praditen my m
Prinqueti fl. pl. 1. a Bott. — 5 " Prinqueti fl. pl. 1. a Bott. — 5 " Prinqueti fl. pl. 1. a Bott. — 5 " Prinqueti fl. pl. 1. a Bott. — 5 " Prinqueti fl. pl. 1. a Bott. — 12 " Prinqueti fl. pl. 1. a Bottion — 5 " barbatus, Bart. Melfen, eins fache in vielen Barietäten	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemisst 1 — Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leontopodium 1000 R. — 15 Gunnera scabra a Hortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypstrunt, für frijde und getrodnete Beuquete unentbespelich '/ Ril. 5/6 Thr. — 2 "" repens, Alpempsange à Hort. — 5 "" Saxifraga, dur Einfassung "" Ril. 2 Thr. — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii " " " "" "Halba " 3 " — 4 "" "Stevenii " " "" "Halba " 3 " — 4 "" "Helenium autumnasse " " "" altissimum	myosotis alpestris, Alpen-Bergigmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergigmein- myosotis alpestris. myosotis alpestri
Prinqueti fl. pl. 1 a fort. — 5 " Prinqueti fl. pl. 1 a fort. — 5 " Triumphator excelsior, practivoll and port. — 12 Dianthus arenarius, Alpenhflanze	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot : 1 Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leonto podium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Albor. — 12 myosotis alpestris (Albor. — 13 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 13 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 14 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Bergißmein- myosotis alpestris (
Prinqueti fl. pl. 1 a fort. — 5 " Prinqueti fl. pl. 1 a fort. — 5 " Triumphator excelsior, practivoll and port. — 12 Dianthus arenarius, Alpenhflanze	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot : 1 Globularia nudicaule 1 Gr. — 10 Gnaphalium Leonto podium 1000 R. — 15 Gunnera scabra à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt,	myosotis alpestris, Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Albor. — 12 myosotis alpestris (Albor. — 13 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 13 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 14 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- micht 1/2 Kil. 2 Ehlr. — 15 myosotis alpestris (Alpen-Bergißmein- myosotis alpestris (Bergißmein- myosotis alpestris (
Peckhamense "Prinqueti fl. pl. "a Bott. — 5 "Triumphator excelsior, practivoll and port. — 12 Dianthus arenarius, Alpenpfianze "Bortion — 5 "barbatus, Barf. Melfen, eins fache in vielen Barietaten "L. Kil. 1 Thir. — 2 "gefüllte in dem prachtvollsten "Farbenipiel. — 8 "auriculaestorus (marginatrosanguineus (Dunnetti)) "mutabilis fl. pl. — 24 "Carthusianorum verum Bort. — 10 "Cartyophyllus fl. pl., Topfine Landonelsen, i. Ceitte 12. "dentosus hybridus, niedrig, perenntrend, jehr hübid als Einsfassungineus, einfad — 4 "pruinosus — 8 "Saxifraga glabra — 12 "sylvestris, Alpenpfianze a Bort. — 10 Dictamnus fraxinella, tethblithend — 20 "gloxinioides rubra — 24 "lutea — 4 "purpurea — 25 "alba — 24 "lutea — 4 "purpurea — 26 "alba — 24 "lutea — 4 "purpurea — 26 "alba — 24 "alb	Geum coccineum atrosanguin. — 10 "" grandiflorum — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gladiolus gandavensis, gemijot — 10 Gnaphalium Leonto podium 1000 R. — 15 Gunnera scabra — à Bortion — 5 Gypsophila paniculata, Gypsfrunt, für frijde und getrodnete Beuguets unentbebriid "A Ril. 5% Thir. — 2 "" repens, Alpemplange a Bort. — 5 "" Saxifraga, Jur Einfaffiung "" Sil. 2 Ehr. — 3 Hedysarum coronarium, "" Stevenii — 2 " — 3 Hedysarum coronarium, "" "" A alba "" 3 " — 4 "" obscurum, Afpine à Bort. — 5 Helenium autumnale "" altissimum — 8 "" Bolanderi — 12 "" Hoopesii Gray ½ Ril. 3 ½ Thir. — 5 "" pumilum — 12 "" Loopesii Gray ½ Ril. 3 ½ Thir. — 5 "" pumilum — 12 "" colchicus — 100 Roru — 10 "" japonica — 20 Hemerocallis Middendorfiana 100 Roru — 10 "" japonica — 20 Heracleum giganteum, Blattpflange — 8 "" absinthifolium — 12 "" ansinthifolium — 12 "" japonica — 20 Heracleum giganteum, Blattpflange — 8 "" absinthifolium — 12 "" japonica — 8 "" alciniatum, Blattpflauge — 8 "" alciniatum, Blattpflauge — 8 "" alciniatum, Blattpflauge — 8 "" Wilhelmsi — 8 Hesperis tristis, wohlricchenbe Racht "" "" fl. albo — "2" — 3 "" fl. albo — "2" — 3 "" fl. albo — "2" — 3	myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein- myosotis alpestris, Alpen-Bergiffmein- myosotis alpestris (Alber-Bergiffmein- myosotis alpestris (Alber-Bergiffmein- myosotis alpestris (Alpen-Bergiffmein- myosotis alpestris

20 Gr. Re San	1 100 SR . 10 09 20 Gr. Re San	the state of the s
Parnassia palustris alpina 1000 R. 77 10	Primula veris. Brimel in Rommel	Silene acaulis 1000 R = 24
Pentstemum argutum 1000 » 15	» beste englische Primeln 1 20	» alpestris
» cordifolium	duplex, mit poppetter of the) Schaffa, roto felir foliar
02 » Digitalism. (3.9. 715). (1.90. 1.0. 1. — 8	28 little 1000 Q Q	" Wolgensis a Bortion - 5
» gloxiniaeflorum	Pyrethrum carneum	" Zawadsky 1979919 Hallett 12
» Hartwegii (gentian.) 56 » 1 +		Silphium aurantiacum
Jeffreyanum — 20	n corymbosum	Sisyrinchium striatum talala Portion — 5
21 » Lobbi — 15	» parthenifolium aureum,	Soldanella montana 1000 R. 1 -
Murrayanum 5 Gr. 1 10	Blätter goldgelb, eine der iconsten	Spiraea Ulmaria discolor à Bottion — 5
21 - nitidum 89inionio - 8	Gruppenpflanzen 24	Stachys lanata 1/2 Rif. 21/2 Thir. — 4
» ovatum	Kanunculus asiaticus superbissi-	Statice Besseriana
Description of the process of the pr	ol - mus, sehr schön	Fortunei Widen allabare 12
» » violaceum 8	" glacialis a Fort, — 10 " Thora 10 % — 5	» incana hybrida nana.
. » speciosum, neu, Blumen bunkel-	Rhaponticum cynaroides . 1/2 Ril. 1 Thir. — 2	prachtvoll, macht alle anderen
» blau 2012 1000 R. — 20	91 -» pulchrum 1200.1 4	Corten überflüssig, mehrere Fax
Petasites alpina principa Portion - 10	Rheum crassinervium 1/2 Ril. 1 Thi 2	» ben gemischt 1/2 Kil. 2 Thr. 3
Phacca montana (lapponica). 100 R 10	Emodi, echter Rhabarber — 8	6 Farben jede besonders 8
Phlomis Russelliana 7910297.0001829112	undulatum 2	" rubra odla II 12
Phlox, neueste Sorten gemischt 12	Dudhockie Victoria. 1/2 Fil. 1 Thir. — 2	" 6 andere Sorten. à 1 Port. für — 8
Phygelius capensis, blibt aus Sa- 18 men bereitsichen im ersten Jahren Port. 5	Rudbeckia Neumanni	» gemichte unelpracedte 5
Phyteuma canescens	» speciosa	Stenactis speciosa 8
» haemisphaerica	Salvia amabilis, prächtig 5 1 -	Swertia perennis la mark Portion — 5 Teleckia speciosa
» limonifolia à Portion — 5	argentea	Thalictrum exaltatum regular 12
" Scheuchzeri stilledm' size 5	» Halleri	al » glaucifolium operaille. ollost 5
» Sieberi	nutans	13 " laevigatum
" stricta (stylosa) s.j., qe. silo.lob- 12	» Sclarea 8	» speciosum are
Pinguicula vulgaris a Portion - 5	» Sibthorpi 1/2 Kil. 3 Thir. — 4 Saponaria ocymoides. Diese reizenbe	» aquilegifolium — 12
Plantago purpurea, mit dunkelblutrothen	Bflanze ift unschätzbar zur Befleibung	Tofieldia calyculata a Bortion — 5
Blättern à Portion — 5	von Felsenpartien, welche sie unter ben	Tradescantia virginica, gemijot — 12 Tricyrtis hirta de da Botton — 5
Polemonium coeruleum 3 " " fl. albo 3	ungünstigsten Berhältniffen mit ihren	Trifolium pannonicum
Potentilla alpestris	garten Zweigen überzieht und zur Blüthe-	Tritoma Uvaria grandifl. à Fort 5
» atrosanguinea suitoise sibyo 12	zeit in eine rosenfarbige Bekleidung ver=	Trollius asiaticus
» sino fl. pleno O tol . 1000 R. o 1010	wandelt	atropatensis
» aurea, niedrig 1000 » — 15	Saxifraga Aizoon	Veratrum album Lobelianum 12
» » fl. pleno, 1000 » 1 —	acaesia, jehr hübjche mong	Verbascum nigrum 19. 19. 19. 19. 19. 5
» Bainesi	Ol 1 Alpenpflanze	» phoeniceum, 6 Farben bo
8 cathaclines (Lehm.) 8	caespitosa β Sternbergi 1000 » — 15	» pyramidatum
» citrina	" mutata	" Thansus 4
» coccina fl. pl 1000 » — 24	» oppositifolia	Vernonia Noveboracensis _ 8
» lutea 5 Gr. — 8	» rotundifolia	Veronica bellidioides. 1000 R 24
» maculata	of » stellaris	anescens
» picta	» 12 Species jede à Port. — 5	» caucasica 1
» pulcherrima 4 » Prachtvarietäten, gemischt 20	Ecabiosa caucasica elegans	" elegans
» Practivariefaten, gemischt 1000 R. — 20	» columbiensis carnea 12	» fructiculosard med niet Uniep 10
» ranneulaeflora	" Windhami	» gentianoides
" lupestils	Scutellaria alpina 8	glabra guaniania — 5
» sanguinea 5 %r. — 10 » thuringiaca — 8 Primula Auricula, jehr jehone Auritei,	» macrantha of consequence — 24 » orientalis	» longifolia angali alumiana — 5
» thuringiaca — 8	Sedum Aizoon	» saxatilis
Primula Auricula, fehr schöne Auritet,	» hybridum — 12	Viola cornuta Purple Queen, practivoli
gemijot 120 » Luiker, extra von Num merhumen 4	» kamtschatieum	dur Einfassung und niedrigen
» » Luiker, extra bon heums	" var. latifol — 15	Gruppen, blüht lange und
merblumen 4 —	Maximowiczi	reichlich, Blum. groß, hellblan — 12
" denticulata	purpurascens c 24	» » M. albo, reinweiß, sehr schön
» farinosa	» reflexum var. glaucum austra as 15	» lutea, blüht ebenfalls das ganze
» integrifoliabin1000 » — 24	SIN album8	Jahr im schönsten gelb, bleibt
» japonica, wohl die prachtvollste	" pallidum roseum — 81	niedrig, sehr empfehlenswerth — 25
Species. Der Same liegt	n Telephium purpureum 10	y odorata semperflorens the
" latifolia (graveolens) 1.5 Gr. 1 15	8 emifcht . oliefotenen unnerellenette 18	Czaar", größtes ruffisches Beilchen,
Thomasini	Sempervivum, 6 Sorten a Port. — 5	blau, einfach, wohlriechend
» villosa	Senecio Doronicum	Wahlenbergia (Platycodon) grandifi. — 10 Zauschneria californica. 1000 R. 1 45
Of the committee of the		
Ononis rotundifolia, cinc jelus cuts con		1) - Latitudian
pfehlenemerthe Stande, für Bouguets	aller japonica a signaron et 20	gloxinioides rubracient - 20
	Heraelenni giguntenm, Blattpflange arter 8	a market allowed a second and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and a second and
Ornithogalum arenatuon il à Postion present	Topfgewächse.	harm Maker
ornolatum caracter 5		sorngrape
Simulation of File Squ: 1	laciniatum, Blattphanger.c.	the management and a so
Abroma angusta, Warmhauspflanze	Abutilon floribundum	Abutilon venosum
1000 R. — 20	» hybridum pictum	Acacia acanthocarpa
Abrus praecatorius 100 = 20	» marmoratum100 » — 15	» albicans
Abutilon Alphonce Karr 100 » — 10 » Beranger 100 » — 10	» Mongolfier	» argyrophylla. insu20 » — 15
» Comtesse Medici Spada 100 » — 10	» roseum superbum 100 » — 10	» armata20 » — 24
» Duc de Malakoff 100 » — 10	 Souvenir de Couchy Van Houttei 	Berteriana . mallauna
The state of the s	The state of the s	» brevifolia

The San	THE SE	1300 Se
Acacia coccinea usuis 20 Gr 12		Canna erecta hybrida 20 Gr. 5
		Canna erecta hybrida 20 1000
" cultriformis ½ Ril. 3 Thr. 20 " - 4		» Fintelmannia
dealbata		B » Géant Nagghang From - 5
— » decipiens	" fuchsiodes stohaslogen and woileder 5	Of w gigantea majoragague, answers - 5
decurrens	» heraclaefolia	
» dodoneifolia 20 Gr.		
» Douglasii	macrophylla 5	" glauca solusoponte " - 5
" falcata ½ Ril. 3½ Thir., 20 Gr. — 5 floribunda 100 R. — 10 Gr. — 20 Gr. — 10	manicata	8 » magnifica sgipslit » - 12
» floribunda 100 9 = 10	De» Pearci, gelbblühend, fehr foon "	
- n glandulosa some 20 (av ortes)	of the control of the	dione de Toulouse. 1, 25 st. — 10
	The same of the sa	
» glauca		
» glaucescens	-» Rexmagnificaethybrida » - 10	-» hybrida Warscewiczii 20 Gr 5
» glomerata		og » indica
» grandis	09 » ricinifoliaà Borto - 5	TOTOTO INGRED IN THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA
SI - Botomolede silentene Good 21040	The minutes and the state of th	GINI " Orubra
 heteroclada		» musaefolia maxima » — 5
» homalophylla	of all semethelonica a Bortion - 5	" hybrida " - 5
» Hügelii. 1000 R. 1½ Thfr., 100 » — 5	-» Veitchii	" hybrida " nepalensis, canariegeli " " 5
» ixiophylla	Bertolonia marmorata variondal	nervosa Annei» — 5
» leptophylla 1/2 Rif. 12/3 Thir., 20 » — 3		or» nervosa Annei madelo ada" 5 5 12 nova coccinea " 12
» leucocephala	01 1 aenea 100 avn - 8	nova coccinea » — 12
	Bignonia stans- (Tecoma) . 1920 Gr 12	perfecta rubra » — 5
" linifolia	Billardiera purpurea 11000 @ 1 15	Premice de Nice
» longifelia20 Gr. — 8	-» longiflora	» purpurea spectabilis. » — 8
by longissima glauca 1		» purpurea spectabilis, » — 8 » Rendatleri 100 R. — 25
" lophanta 1/2 R. 12/3 Thir., 20 " - 3	Blaberopus venenata 100 » — 15	» sanguinea Chatei 20 Gv. — 5
speciosa1/2 Rif. 3 -	Bocconia frutescens 100 » — 15	
" speciosa /2 str. 5 —	Cacalia Klainii Chilivild Oz Handili Villia	» speciosa » — 8 » Thibauti min in 10 %.— 10
20 or. — 4	Cacteen, I Soutiment Mamillarien, 19 Carten 12 Carten 18 Rayt 21	» Thibauti 10 R. — 10
* Meissneri	Cacteen, 1 Settiment Mammarien,	Warscewiczi (sanguinea)
" Melanoxylon 20 Gr 5	in 12 Sorten à 1 Port. — 24	GI - 4 0011/2 Sil 21/3 Bir 200 0001 4
» myrtifolia	» 1 Sortiment Echinocacteen	Cin- Chohilis miniplies
gi » nematophylla sileuteus 20 il » o 12	1 A CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPE	" " Robbits
	in 6 Sorten à 1 Bort. 124	" " nobilis
of the state of th	» 1 Sortiment von 6 Cereus à 10 R 10	" " tricolor 100 R. — 10
19 m ornithophora 20 mid = 24	» Cereus spec, de Rio Hachamala	zebrina 20 Gr. 15
» oxycedrus 1/2 Ril. 3 Thir., 20 mol — 4	0 2 de	Warscewiczioides Annei » - 5
plectocarpa	or alacriformis	grandiflora antigoda 5
9 » prostrata	» acutangulus 100 » — 10	cl " - " zebrina stemunteq « 5
pubescens	" * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	dI" Gemijcht 1/2 Ril. 2 The gian, ail da
» pycnantha		
	C CATTERNATION OF THE CONTROL OF THE CAME	Carica Papaya, Melonenbaum 100 R 24
02 p retinoides 8	» Echinocactus cornigerus	Cassia Barcleyana
02 v rotundifolia 1000 R. 2 2 15	8 — «	" australis (umbellata) Todas arnisti
01 » rubicola	no submammulosus de la contra del la contra de la contra del la	1/2 Kil. 3 Thir. 1 4
» salicina	» Visnaga	Stn corymbosa sectiogint sino brodes (4
» Sophora	» Melocactus spec de Rio	1 " falcata vera
» trinervis 20 » 10	· 我们们是我们们是我们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们	
	Hacha nilolizano n1003 d 1.	1» humilis
» verticillata 1000 S. 1 15	» Opuntia vulgaris 100 » — 15	_wl laevigatanuissidanque-18
xylophylloides 20 Gr 24		ola-microphyllaenagranih .m. 100 R -10
» gemischt 1/2 Ril. 3 Thir., 20 » _ 5	» » ficus indica atropur-	42, tennifolia . antagriv. antooname 15
Achras dissecta 100 R. — 15 Adansonia digitata 100 R. — 15 2 15	8 - purea	dla tomentosa putala 120 Grane 5
Adansonia digitata 100 " 2 15	» Pilocereus spec. de Rio	Cassinia leptophylla a Fort 5
Adenocarous foliolosus	Hacha 100 0 1	Casuarina leptoclada20 Gr. 1 -
1/2 Ril. 5 Thir., 20 Gr. — 8	" verschiedene Gorten gemischt albood	dl » — quadrivalvis 1 —
Aechmaea Lüddemanni (Brome-		quadrivativis
liaceae)	G. L. 2 0001 1000 R. 2 -	Glo stricta I
ot a sample of the sample of t	Calceolaria hybrida queueste ge-	Centaurea argentea plumosa aslociti
Aconium enrepiciaduma port. — 10	tigerte großblum., 1. Manges udall	G - TO DUL sci 100 Runeo 110
g. »—ciliatum		» candidissima 100 » = 20
" decorum	» neue getuschte, sehr schön, 1 1 10	Or Clementei 100 - 24
" »-Smithi mingor mate and _ 10	nava Dinava 1 Manage 1	_» gymnocarpa
" tabulaeformis nnem " 00 _ 10	e» neue Zwerg-, 1. Nanges 110 mil 2	d — of 101. sogilarung at 100 abo — 5
Agapanthus umbellatus 1000 R. 1 10	_ c» strauchartigeneuegroßbkumige,	Charles auranian also a control a
Allamanda neriifolia, sehr schin	or sprachtvoll, 10,000 K. 3 Thir, 1000 R. — 8	Chamaepeuce diacantha, unifrei
gethhlishanda Cochingan Comment	Calla aethiopica	tig eine ber schönsten Blattpflanzen 1000 R. 1 20
gelbblühende Schlingpflanze 100 R. — 24	Callicarpa purpurea 100 » — 5	Chrysanthemum indicum, gefillit
Aloe, verschiedene Sorien gemischt 100 " — 10	Callistachys lanceolata 100 » - 10	in ichoniter Weelange 20 Gr 1 19
12 Sorten 10		» indicum nanum, Pompon in
Aloysia citriodora de Bortion - 5	Callistemon crassifolium a Port. — 5	vielen Farben 20 Gr. 1 15
Amaryllis, bon ben neuesten, ichonften	di» lanceolatum seinetil » - 5	Cineraria acanthifolia vera, febr
Sphriden bes van Houtte'schen Gorti=	_» linearifolium 5	icon, Blätter filberweiß 5 Gr. 1 10
ments 2	Op pallidum Aggetvodras muid-be 5	Jubil, Stattet Atoethers 5 Gt. 1-10
	delicieres Isora; Maraces, mubigir "	» acanthifolia asplenifolia mana
Aralia Sieboldi	salignum	à Port. — 10
Aristolochia Bonplandi 1100 110 10	speciosum , muniquinon , muniquinon ,	" " hybrida, Blötter filberweiß
Asclepias curassavica	Calothampus acignlara	01 - 5 Gr. 1 15
or » gigantea Latoung . slid 100 of - 15	Calothamnus aciculare " - 5 Camassia esculenta 100 P - 5	" Nastraefolia a Bortion - 10
Azalea indica, in ichonen neuen Gor-	THE STATE OF THE STATE OF THE METERS OF THE STATE OF THE	Dbige 4 Sorten find febr
ten, gemijcht 10,000 R. 21/2 Thir 1000 8 8	Camellia japonica, schone gefüllte	schöne Decerationspflanzen für
ten, gemijdt 10,000 K. 2½ Eblr., 1000 K. — 8 Bauhinia purpurea	Sorten 1000 R. 10 Thir., 100 R. 1 15	Gruppen, 351 Anni dina nist adsi
Beaumontia grandiflora 100 100 30 15		
Jerdoniana, felten Alloni 1015 12 1 "-	Canna Adolph Weick and 100 on 10- 8	» hybrida, neue Zwerg-, ganz and-
Brogging of the live on grant and the War & Williams	49 Alfred Dumesnil 1 100 pig 1 20	gezeichnete Onalität. 20 Gr. 5 -
Regonia boliviensis, mitiprachtvollen via M		gezeichnete Onalität. 20 Gr. 5 -
21 — Minnoberrothen Blüthen 1000 Ab 1 4	49 Alfred Dumesnil 1 100 pig 1 20	gezeichnete Dnassiat. 20 Gr. 5 -
21 — Minnoberrothen Blüthen 1000 Rb 10.11	185 Alfred Dumesnil	gezeichnete Dualität 20 Gr. 5 — 3 merg-, II. Disalität 4 — 4 — 3 maritima, weißplättrig
si — rezinnoberrothen Blüthen 1000 Kb 1 44 3 " Chelsoni, prathtvoll 111000 1120	185 — Alfred Dumesnil	gezeichnete Dnalität 20 Gr. 5 — 3 merg-, II. Disalität 4 — 4 — 3 maritima, welfblättrig 20 Gr. 5
21 — Aginnoberrothen Blüthen 1000 Ko 10# 20 Chelsoni, pratitooli arra 1000 of al 20 d " - coccinea, sehr school arra 1000 of al 20 d " - coccinea, sehr school arra 1000 of al 20 d Tolking ar	185 Alfred Dumesnil	gezeichnete Dnahität. 20 Gr. 5 — 3 werg-, II. Dualität. 4 — 3 maritima, welfplättrig. 20 Gr. — 5 Clianthus Dampieri, prahits. Pa-
21 — rezinnoberrothen Blüthen 1000 Ro 10 H 5 » Chelsoni, prachtvoll ar 21000 vol 120 5 » coccinea, jehr john, atazaoob « 12 Detailportionen»—24	Alfred Dumesnil	gezeichnete Dualität 20 Gr. 5 — 3 merg., II. Ditalität 3 4 — 3 maritima, wellplattig 20 Gr. 5 — 5 Clianthus Dampieri, practiv. Papilionaceae aus Neuholland, ift
21 — rezinnoberrothen Blüthen 1000 Ab 1044 (2000 - 2000 -	Alfred Dumesnil 20400 212 1 20 20 Annel orange 20 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 20 312 20 312 20 312 312 312 312 312 312 312 312 312 312	gezeichnete Dnalität. 20 Gr. 5 — 3 werg-, II. Oitalität. 4 — 3 maritima, welfplattrig. 20 Gr. 5 Clianthus Dampieri, praktiv. Pa- pilionaceae aus Neitholland, ist.
21 — reginnoberrothen Blüthen 1000 Ko 1044 (20) Chelsoni, prachtvoll au 1000 of 120 (20) Coccinea, sehr schön, atazanob (20) Daedalea, sehr schöne großer gezi (20) Schilter Blätter, mit schöner (20)	Alfred Dumesnil 20 400 212 1 20 Department of the property of	gezeichnete Dualität 20 Gr. 5 — 3 merg., II. Ditalität 3 4 — 3 maritima, wellplattig 20 Gr. 5 — 5 Clianthus Dampieri, practiv. Papilionaceae aus Neuholland, ift
21 — rezinnoberrothen Blüthen 1000 Ab 1044 (2000 - 2000 -	Alfred Dumesnil 20400 212 1 20 20 Annel orange 20 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 1 20 312 20 312 20 312 20 312 312 312 312 312 312 312 312 312 312	gezeichnete Dualität 20 Gr. 5 — 3 merg-, II. Ditalität 4 — 4 — 20 Gr. – 5 — 20 Gr. – 20

Free asia palustris alpina 1000 E		
Re. Fgr.	Re. Syr.	The Far.
Clitoria coelestis, praditvoll. 20 Gr. 5	Erica baccans, calycina, coccinea, con-	Hibiscus rosa sinensis rubra sionol
8 » gesnatia, groß, hellblau mit latell	cinna, conferta, melanthera, multiflora,	4 - 200 u02arld I & line 1 simrol 100 R 15
d — weiß, prachtvoll 8	nigrita, penaea, pubescens major,	100 100 15
» gesnatia atrocoerulea	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	» » » lutea 100 b» — 15
	phylicoides, pyrolaeflora, seboladouf	
* ternatea sasidas via * - 8	jede die starke Portion — 10	» tricuspis
01» » alba 8	Eriostemum neriifolium 100 R 24	Hoplophyllum coeleste 100 » - 15
» atrocoerulea 8	- Rougieri	Hydrolog 2 - 19
21»— » dilacina callings a - 8	Erythrina caffra20 Gr 10	Hydrolea azurea a Portion — 10
11 »» flore plenoot. ab. ani» 10 - 20	» crista galli	Jaccaranda mimosae folia 25 R. — 24
	" orasid garden 100 1 15	Jatropha glanca 100 » 9 _
Ol »l gemischtstotlag.arollibung— 5	» corallodendron	» multifida
Cobaea scandens, proditvolle raid-	»_floribunda	Jochroma coccinea100 » — 8
wachsende Schlingpflanze 20 Gr. 1 -	of » atrobrunea. disc. 25 » 1 1 -	obchroma coccinea100 » — 8
Coccinea indica 20	» Hendersoni . 7. 21 25 » — 24	» tubulosa
	» indica 20	» Warscewiczii 100 » — 15
Coffea arabica	langifolia 24	Indigofera australis 20 Gr. — 12
Coleus, neue Bariefaten gemischt 1000 » 1 20	of me laurifolia louther a	» coccinea
Convolvulus aureus superbus	» viarum 15	docore alba
THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	Eucalyptus calophylla 20 Gr. 1 —	» decora alba
Course albe aderete intil Band 611 10	» fabrorum changungin simplot 1-10	» » rubra
Bon Do do do de	C to	» pulchella
» ierruginea		» pulchella » Roylii
Correa alba odorata 100 % — 10 » ferruginea	21» gigantea .amov.I). anata amonti	Ipomoea digitata (taberosa) » - 12
Cosmophyllum cacalioides 1000 » — 10	Hilardera parpurea suludolg 1«16	" ficifolia
Cryptostegia grandiflora 100 » — 10	di» marginata roofile nol 1	» ficifolia
	» resinifera red Gam, and and 1	» Hardingii, prachtvoll
Cyclamen macrophyllum (africanum)	Eucomis punctata — 10	» Horsfalli
100 » — 10	Eurybia argophyllus 1 65	» Learii 100 R. 15 Egr., 1000 » 3 15
grandiflorum marmoratum	Eurybia argophyllus 1 Gr. — 8 Eutaxia diffusa 20 Gr. 1 10 Evonymus japoniens ½ Ril, 1 Thir. » — 2	»_ » azurea100 » — 20
15 R. 100 ewiczi (sanguinea) and	Evantaria variation 110	» quereifolia, sebr schön 20 Gr 24
» hederaefolium 100 » — 15	2 y 3rti. 12 ptr. » — 2	
» latifolium	» » argenteis variegatis » — 4	» Sellowii 15
» neapolitanum 100 » — 15	» aureis variegatis » 1— 4	verucipes
"_neapontanum " = 100 " = 15	Fagelia bituminosa 100 R 5	Kennedia australis ollydgotomon - 12
» persicum, gemischt 1000 » 2 15	Ficus microphylla	» Baumanni S. 12. A. 1000.0100 R. — 15
Cytisus albus praecox 1000 » - 15	Flemmingia stolonifera, Papi-	bimaculata grodgod 20 Gr 24
» elegans racemosus 1000 » — 15		+ » longiracemosa & Min. M. surb 100 R 8
» glabratus 1000 » — 15	lionaceae	Manualta and Manua
» palmensis	Fragaria indica, Ampelpflanze 1 Gr. — 10	» Maryattae
Dahlia imperialis	Fuchsia corymbiflora	od » monophylla
Daviesia linearis	of m a ool minoalba of " " - 10	* prostrata
Tarical Papara; Milosellandini Bisario	Genista canariensis . MTBPAM 20 Gr 5	» rotundifolia
" virgata " novobal " ni= 15	o cinerea regime corniger service of	» rubicunda 1000 R. 1 20
Datura arborea aladamin 100 R 10	02» monosperma » — 8	dis Sieberiaha
* Knightii	Clarinia Hamistenso amangudat den 10	3 Sieboldi 100 3 10
Daubentonia Tripetiana 20 Gr 12	Gloxinia, gemischtere immende Gr. — 10	- 10 m
12» magnifica	» mit aufrechtstehenden Blumen, ge-	Lafoensia Vandelliana (Lythrariae)
	might, extra 10,000 R. 2 —	01 - 02 à Bort 10
dl»—punicea12	" hybrida crassifolia, mit halb=	Laconstroomia Bondayana 17701111
» superbissima 100 Rel 1 —	aufrechten Bhimen von einer Größe	bolle blane
Decaneurum divergens 100 - 15	GI I von 3 Boll Durchmeffer, und in	Bardavana roseabiolividoliz 15
Desmanthus virgatus. 1100 p 24	ben brillantesten Furbentioit	ocmilde Still Still and and
Desmodium alatum 100 mor 15	9 10,000 R. 2½ Thir., 1000 R. — 8	at 9 001 ctoosail south
a » latifolium	Cnaphalines at 12 29tt., 1000 st. — 0	are the state of the protection of the protectio
-» gyrans chalactant 25i % 10	Gnaphalium eximeum (Astelma)	genischt. 20 Gr. — 5
	- 1 .001	Laurus Benzoin genuidt 20 Gr. — 5
» gangetinum	Goodia lotifolia 2. 19179. 9119.20 Gr 8	» glandulosa
» umbellatum	Grewillia robusta 1000 R. 2 —	» nobilis, echter Lorbeer 1/2 Kil. — 10
Dioclea glycinoides 32 20 Gr. 20	» an affamanpyramidalis 100 boo +16.8	GI GOSSAFINGS ON COMMITTEE
Diosma alba	Habrothamnus Bondouxi . 1000 » 2 -	" Sassafras 20 Gr15
Disemma (Passiflora) coccinea a Port 5	and out with the state of the s	Leptospermum aciculare a Bort 5
» Mülleriana	" carm. rubra 100 » — 10	" attenuatum 5
	01» l elegans . 11.001. 109 . 1109 11121000 5 2 -	of » baccatum roseum ichim2-« 5
Dracaena australis Adia 100 % 2-0-	-» Hügeli	01» coccineum sim relegiodaj - 6 5
» congesta aurantiaca .100 » — 5	» fascicularis	of » juniperinum and to dear and » magra 5
» Draco	8 » scaber	" Scongrum
Dryandra floribunda (Proteaceae)	Hardenbergia Comptoniana. 1000 % 2 2	» scoparium
The state of the s	»—Lindleyana 69 ng ng 100 % 21	1 m dinifolium salapadido . san militatio 5
Duranta Plumieri, praditvoli . 20 Gr. — 5	Olympia de la constanti de la	Linum flavum, fehr schön 20 Gr 12
», microphylla» — 8	01 » ovata 01	OI » juniperifolium 10110 D SI-10
bielein Karben	g »- " alba muilotissaro. 1000 3 1 15	Lisianthus Russelianus, prachtvolle voll
» speciosa	» » lilacina 100 » 15	blaue großblumige Gentianeae. 1000 R 8
Dyckia remotifiora	»- » rosea	
Eccremocarpus (Calampelis) scaber	Hedychium Gardnerianum 100 " 10	- 2 burion 100,000 Houte'schen Certi-
20 Gr. — 15	Control of the Contro	Lophospermum scandens 5 Gr. 11-
Echeveria metallica	Helicteres Isora, Malvaceae 100 » - 20	di» coccineumiblodqie nsilaq2
Treneve and metalica shirtly a par - 10	Heliotropium, gemischte20 Gr. — 24	Ul» grandiflorum laugh, side of the 12
61"1 .10 6 " glauca " - 10	» 6 schöne Sorten jede 5 » - 15	8 » Hendersoni wivessavio Programa 12
or secunda glanca grantage - 10	Hexacentris coccinea 10 %. — 10 Hibiscus brasil. grandiflorus comp.	di» -spectabile punctatum 100 k 10
(Dbige 3 Echeveria find prachtvolle	Hibiscus brasil. grandifforus comp.	
Succulente - Pflanzen, ber Came ift	gamel goojaponica, idone gefüllte	Lophosteum australe a Portion — 5
fehr fein und muß fehr vorsichtig be=	" coccinens (speciosus) 20 Gr. 12	Macrochordium tinctorium 1000%. 3 -
handelt werden bei der Ausfaat.)	n opiocontrary	Magnolia fuscata
Elichrysum argenteum 1000 R. 1 15	8 » eriocarpus	Magnolia fuscata ibusup si 10 m 15 m
»1 crassifolium 2.11. 200 a Bott. — 5	OGWI giganteus Harrand 200 Or. 1 — 24	» grandiflora motor, such 2016 t. — 3
Crassitulium	» grandiflorus rosens aguaro ismit- 12	Malvastrum divaricatum 1.100 R. 29915
The state of the s	Or of the state of	
» proliferum smilingm» 5	"-Harrisonistaufgaam » « - 15	Mandevillia suaveolens 20 20 Gr. — 19
» proliferum « · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	"-Harrisoni stanigasm » « - 15	Mandevillia suaveolens 120 Gr. — 12 Melaleuca armillaris
» proliferum — 5 » spectabile — » — 5 » speciosum — 100 R. — 15	»—Harrisonistanignam » «— 15 Si»—immutabilisstanignam » «— 12	Melaleuca armillaris
» proliferum — 5 » spectabile — » — 5 » speciosum — 100 R. — 15	- Harrisoni	Melaleuca armillarism in Boot. — 5
" special of the spec	* Harrisoni	Melaleuca armillaris 4. 420 Bort 5 » decussata
» proliferum — 5 » spectabile — » — 5 » speciosum — 100 % — 15 » Stachelinum — 100 » — 10 Epacris hybrida, neueste Practis Ras	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Melaleuca armillaris (". happort") 5 » decussata (". happort") 5 b) ericoides gliato (". 21
» proliferum — 5 » spectabile — 3 — 5 » speciosum — 100 % — 15 » Staehelinum — 100 » — 10 Epacris hybrida, neueste Practis Bas riet. gemisch 10,000 & 6 Thir., 1000 & — 24	a Harrisoni stanizmu » — 15 mimutabilis anoriginoria — 12 mimutabilis anoriginoria — 12 mimutabilis anoriginoria — 15 mimutabilis anoriginoria — 12 mutabilis anoriginoria — 24 mimutabilis anoriginoria — 24 mimutabilis anoriginoria — 28	Melaleuca armillaris 4. 140 Bort. 65 » decussata
» proliferum — 5 » spectabile — 5 » speciosum — 100 % — 15 » Staehelinum — 100 » — 10 Epacris hybrida, nenefte Pradti-Ba- riet. gemijot 10,000 R. 6 Thir, 1000 R. — 24 Erica, diverse Cap-Species, gemijot	" Harrisoni	Melaleuca armillaris 4. 4a Bort. 65 » decussata
» proliferum — 5 » spectabile — 5 » speciosum — 100 % — 15 » Staehelinum — 100 » — 10 Epacris hybrida, nenefte Pradti-Ba- riet. gemijot 10,000 R. 6 Thir, 1000 R. — 24 Erica, diverse Cap-Species, gemijot	* Harrisoni	Melaleuca armillaris (1. 140 Bort.) 5 » decussata (1. 140 Apr. 40 Mort.) 5 + Sericoides Aliab (2. 1

Qs Gar	of Chan	- 0
Mesembrianthemum hetero-	Polygala attenuata1000 St. 3 — » cordata1000 » 3 —	Sideritis macrostachya 100 R. — 10
petalum100 R. — 10	» cordata1000 » 3 —	Solanum arboreum1000 » 3 —
** imbricans		100 » — 10
» rubrum		» capsicastrum 20 Sr. — 12 » ciliatum 1000 R. 1 24
Metrosideros lanceolata a Bort 5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	» cinereum
glauca! itshino, sin botto 5	» speciosa	giganteum
»—rugulosa 20 Gr. 24 <i>Igr.</i> , » » — 5		a japonicum
»—semperflorens and the semperflorens and th	De - 10 02 sdls à Bort 15	» marginatum
Meyenia erecta, fehr schöne Warm	Primula chinensis, rvth 20 Gr. 3 — » chinensis, weiß » 3 —	» pseudo-capsicum 20 Gr. — 8
hauspflanze mit großen blauen	" " cupreata " 4 —	" pyracanthum
Blumen, 1000 R. 3 Thir., 100 R. — 10	» » erecta alba » 5 —	» robustum, prachtvoll 20 Gr. 1 10 » Warscewiczi » — 12
» Vogeliana, ebenfalls sehr schön 100 R. 120	» » » lilacina 1 » — 8 » » filicifolia rubra (macro-	Sollya heterophylla1000 R. 2 —
Mimosa pudica, Sinnpflanze 20 Gr. — 8	physta), besonders schön	» azurea
Musa superba, sehr selten 100 R. 7 —	durch die großen geschlitzten	» Drummondi100 » — 10
Muschia Wollastoni, sehr schöne Cam-	Blätter 10 Gr. 4 — 1000 R. 1 10	» elegans
panulaceae, mit 1 Weter hoher Blüthen-	» » alba 1000 » 2 15	Spartium linifolium
Nerium Oleander, schöne Barietäten	" " " alba	Stapelia, diverse Sorten gemischt, 100 R 15
		Statice arborea20 Gr. 1 —
» sanguinea » 12	» » imbriata alba lila-	» brassicaefolia 10 » — 24 » imbricata, selten, practiv. 10 » — 24
Nierembergia frutescens » 1 –	creditation cina 1000 R. 3 —	» macrophylla20 » 1 —
Oxalis floribunda alba à Bort. — 5	mann simbriata, rosa, gefranzte	» macrophylla20 » 1 — » pectinata10 » — 24
Pancratium illyricum 20 Gr. — 10	» » alba, weiß gefranzte, echt	Strobilanthes pulcherrima
15) — maritimum	5 Gr. 2 Thir., 1000 R. — 24	(Ruellia)
Paratropia Steltzneriana 100 R. 3 15	» » carminea fl. pl. 100 » — 20	» fl. albo » — 12
Parkinsonia aculeata	» » » albo lilacea. 1000 » 1 10 » » » erecta lilacina,	» spectabilis floribunda — 12
Passiflora acerifolia	neu, 1000 » 1 10	Swainsonia coronillaefol. rosea
» alba 120	» » kermesina splen-	» » alba 100 » — 10
» coerulea» — 5	dens, pradtvoll 1000 » — 24 » » grandiflora lilacea	» Greyana20 Gr. — 24
» edulis	viridicaulis 5 Gr. 2 —	» » fl. carmineo . 100 R. — 15
» gracilis» — 8	» » fimbriata lilacea	» Osbornii
» incarnata	viridicanlis5 » 2 15	Tacsonia ignea1000 st. 1 =
» princeps coccinea25 » — 12	» » gemijcht	Tecoma jasminoides 100 " - 24
» suberosa	Psidium Cattleyanum	Tectona grandis100 » — 24
20 Gr. — 24	» pyriferum	Templetonia glauca 100 » — 24 » retusa 100 » — 15
» Scarlet, buntblättrige (tricolor)	Pultenaea cuneata 20 n 20	Thladiantha dubia, Schlingpflanze 100 » — 24
gemijcht 100 R. 1 — » neueste Fancy 100 » — 24	o daphnoides	Tristania conferta a Bortion — 5
» großbl. engl. Sorten . 100 » = 24	» » fl. luteo 5	Tritoma Uvaria grandifl 5 Gr. 1 -
» Odierische fünfsleck100 » — —	» 11. rubro semipl. 5 » — 5	Twedia coerulea 20 » — 8 Urtica caracassana à Fort. — 5
» Diadematum	Ravenala madagascariensis,	Veronica azurea nana » — 5
» graveolens	Rhodochiton volubile, practivolle	» Delfossi » — 5
» tomentosum	Schlingpflanze,	» Gloire de Lyon » — 5
» » var. bicolor	Rhododendron arboreum et	 Hendersoni » — 5 speciosa » — 5
Pentas (Sipanea) rosea à Fort. — 5	hybridumeditent. non. noftwill Sin Grein 1 -	ogimolmorubral mores
) carnea » - 5	Rhododendron ciliatum 1 Fort. — 10	» imperiale bleu » — 5
Phaseolus Caracalla 20 Gr. f - Phormium tenax, Renjectand Kanj,	Jenkinsisienopida alleso da 10 Maddeni	» Madame Boucharlat » 5 » meldensis 5
Phormium tenax, Renjectand-Hanf,	Rivinia brasiliensis) mit rothen denna	» Verschaffelti » — 5
» fol. var. 100 R. — 12	19 - humilis Beeren 100 R. 1- 5	» splendida
Pimelia drupacea 100 " - 10 " floribunda 100 " - 10	Salvia azurea	Vinca alba
» floribunda	» lantanaefolia	» rosea
* hypericina	100 8 - 10	» alba perfecta, reinweiß 20 » – 12
Platylobium triangulare 100 » — 15	Sapindus Saponaria, Seifenbann, 100 st. 2 15	wigandia caracassana 5 » 1 — » imperialis, nema 3 port. — 10
Pittosporum nigrescens 20 Gr. — 8	100 R. 2 15	urens
" undulatum	Scotantinus tubinorus20 Ot. 1 10	d» 2 Vigieri, neuspassa andanima 1 —
Poinciana Gillesi	Selinum decipiens, schöne Blatts pflanze auf Rafen 100 K. — 24	(Alle prachtvolle Blattpfkanzen.)
Begia 1/2 Ril. 31/2 Thir 100 R 10	Sempervivum aureum a Fort 5	Yucca aloefolia
» 1 Schote von 50 Cm. Länge,	0) Lbarbatum aoite jan- 65	— 6 febr schön sein
Poivrea coccinea (Combretum)	chalochysma) italiana 5	» Draconis 100 mm 1 —
02 - Jin A . 103 06 11606 6400 1- 15	Sesbania aegyptiaca	(a) Species (b) Species (b) Species (b) Species (c) Sp
Reimfraft cirra 40 %. • europaea pendula 20 Gr. — 20	- 1 " thurifera " 1 -	iaponica 20 Or. 3 Sar., M. RH. 2 -
b europaea pendula 20 Or 20	Tournefortii	15 Lobbit 20.01 - 15
» dahurloa	Asolutot a	Cuminghamia sinensis, (Pinesis, and St. 20 Or - 20
a sibirica	" Whitleyana 20 " - 20	og 1 Jon Bonnie co
Libocedrus decurrens 110	Frencia (Callitris, Copressus) austra-	Cupressus africana
Publis Anies (Duron), Zucherent wente.	IIs 20 Or, — 20	Benthami 20 = 12
tanne 50 kil. 8 Tolk., 12 kil. — 3	15 - C RYMORIDATION	

Samen von Wa	fferpflanzen	
--------------	--------------	--

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Re. Syr.	- 8 and 0001 and market sensition of Rg. Sgr.	101 - a 001 ensoindin Re Far.
Butomus umbellatus a Port. — 5	Nelumbium macrorhizum. 5 R. — 24	Nymphaea scutifolia 1000 @ 1 20
Cyperus compactus 5	» roseum fl. pl 10 » 1 —	by thermalis Harry and 1000 m 1 20
» Iria 5	» rubrum fl. pl	Oriza sativa et les vella à Bort - 5
» Papyrus (Papierstaude) » — 10	» speciosum	Pontederia cordata 20 Gr 20
» vegetus	Nuphar lutea	Sagittaria sagittaefolia 20 » — 8
Nelumbium album 10 \Re – 24	Nymphaea alba	» sinensis latifolia à Port. — 5
» fl. pl10 » 1 —	» biradiata 1000 R. 1 20	Thalia dealbata 20 Gr 8
» luteum	coordon 5 Gu = 20	Victoria vocia
Netumbium luteum II. pl. 10 » 1 —	» Lotus	arended understand according to
Warscentezi'		The second secon

Walmen-Samen.

Sarrne.

à Portion 5 Sgr.

Acrostichum crinitum. Adiantum, 10 Gorten. Aspidium, 24 Gorten. Asplenium, 30 Sorten.
Blechnum, 10 Sorten.
Cibodium Schiedei.

Pacsonia ignea. Pecoma jasminoides.

Veroilia azurea nana Millossi

Cyathea medularis, Baumfarrn. Strutiopteris germanica. Doodia, 8 Corten.

Phegopteris, 6 Corten.

Polypodium, 12 Corten. Pteris, 24 Sorten. Il mulanard aplan I Scolopendrium, 4 Gorten.

Farrn, gemischt.
100 Sorten à 1 Portion 5 Thir. — Sgr. » 1 » 2 » 15 » » 1 » 1 » 15 » 50 » » » 1 » 24

Gehölz - Samen.

Specielle Offerten ftehen bon benjenigen Species gu Diensten, bon welchen bie Preife fich im Laufe ber Saifon anbern konnen.

Rf. Sgr.	Re Syr.
Araucaria brasiliensis, unfeint	Cupressus chinensis20 Gr. 1 20 Frenela pyramidalis20 Gr. 1 -
fähig, zu Sammlungen ober Aus-	» Corneyana » 1 10 » triquetra » 1 —
jømildung	
Callitris quadrivalvis, (Thuja ar-	» funebris
ticulata	» glandulosa
Cedrus Deodara, reiner Same	» glauca (lusitanica) pendula. » — 20 » drupacea » — 10
½ Kil. 6 Thir., 20 Gr. — 8	
» Libani (Ceber wom Libanon)	" Goveniana" " - 20" " excelsa " - 24" " gracilis " 1 - " flagelliformis " - 24"
100 3apfen 5 —	" Höggli " 1 10 " Index (planting) 14
11 » tont reiner Same eilersgart	» Hügeli » 1 10 » Lycia (phoenicea) » — 10 » Jondura » 1 — » » pyramidalis » 1 10
1/2 Kil. 5 Thir., 20 Gr 71/2	Whichtians class " pyramians " 110
» atlantica (argentea) 100 3 apfen 2 15	» Knightiana eleg. » — 20 » macrocarpa » 1 15 » Lambertiana » 1 — 3 » 0xycedrus » — 10 » Lawsoniana » — 20 » rufescens » — 24
» » reiner Same	» Lambertiana » 1— » Oxycedrus » — 10
1/2 Kil. 31/2 Thir., 20 Gr. — 5	
Cephalotaxus Fortunei 100 R. 1 15	Babina, timpert. Cumer " 1 10
Chamaecyparis kewensis 20 Gr. 3 —	» macrocarpa
	» majestica » — 24
» nana	» sempervirens
» sphaeroidalis20 » 2 10	» » pyramidalis (fastigiata) » — 15 Larix europaea (Lerchenbaum),
Cryptomeria elegans	» » pendula
» japonica 20 Gr. 3 Sgr., 1/2 Ril. 2 —	» thurifera » 1 — Reimfraft circa 40 %.
» Lobbii	» Tournefortii
Cunninghamia sinensis, (Pinus	" torulosa
· lanceolata)20 Gr. — 20	" Uhdeana
» glauca » 1 20	» Whitleyana
Cupressus africana » — 5	Frenela (Callitris, Cupressus) austra- Libocedrus decurrens » 1 10
» Bedfordi » — 12	lis
» Benthami » — 20	» macrostachya » — 24 tanne 50 Kil. 8 Thr., ½ Kil. — 3

Pin			
-	us amabilis	Taxodium passerinoides .20 Gr. — 4	Betula lenta20 Gr. —
	americana alba	Taxus baccata	none
9 -11	americana alba	Down stari	on nana à Bort
GI"	Apolitis	Dovastoni	» nigra
ol"	austriaca, Schwarz-Föhr ober	" hibernica	
	Riefer	Thuja aurea	Bignonia Catalpa
))	Balfouriana	» compacta » — 8	» » Kaempferi 20 Gr. —
10))	balsamea, icon volltommen 1/2 Ril. 3 15	» falcata	» Bungeana » — 1
2011	Roandslavi - 90 6 1 1 10		
	Beardsleyi	p gigantea Craigiana . 20 Gr. 1 20	» radicans» —
8 "	Benthamiana» — 24	De la Lobbiana » 1 20	» Tweediana » — 1
())	Boursieri » 2 15	meldensis — 15	» umbraculifera» —
))	calabrica » — 5	» nepalensis» — 5	Broussonetia papyrifera. 1/2 Rif. 1 1
1	californica » 2 —	assidentalia minusa mal/ 6:4 1 15	Dioussoneua papyrnera. /2 Mil. 11
100		occidentalis, reiner Same 1/2 Ril. 1 15	Buddleya curvifolia20 Gr. 1 2
_))	canadensis, rein. Same. » - 8	» orientalis » — 24	Lindleyana > -1
))	canariensis» — 8	» pyramidalis » 2 15	Bupleurum fruticosum
))	Cembra, Zürbelfieser 50 Kil. 10 -	Warreana (plicata) 1000 R	Buxus sempervirens » — 2
	conhalonica 1/ " 2	Tomovo mynistico	
17"	cephalonica	Torreya myristicaà 1 » — 15	Calophaca wolgarica 100 R 1
"	cilicica	Wellingtonia gigantea 20 Gr. 3 —	Calycanthus aurantiacus 20 Gr. — 1
(1)	contorta	Kalmin ylauca a Port a	grandiflorus1/2 Rif. 5 -
))	Coulteri 1 20		" " roseus 20 Gr. — 1 " macrophyllus " — 2
))	Craigiana » 1 20	a latifolia, reiner Same. 20 Gr 21	di - 1 001 " loseds 20 of - 1
	dange 1 20	Caubhölzer, mannen and	» macrophyllus » — 2
T())	densa», 2 —	baserstroemia Noice 20 Or 12	» praecox
(1))	Douglasi » 2 -	Acacia Julibrissin	Calyptrostigma Middendorfiana
0))	flexilis 2 —	» Farnesiana 1 15	à Port. —
))	Fraseri » — 12		
1)	Fremontiana	Acer campestre 50 Ril. 15 Thir.	Caragana arborescens 1/2 Ril. 12
"	Conordiana Canada a la de la dela de	0 Genola, neu	» fruticosa
))	Gerardiana	» Negundo 50 Ril. 20 Thir. 1/2 Ril. — 7	» juhata, dicht mit Stacheln besetzt.
"))	Gordoniana 100 R. 1 20	» platanoides 50 » 10 » » — 4	25 Korn — 1
))	Grenvilleae	» Pseudoplatanus, 50 Ril. 10 » » — 4	» microphylla à Portion —
10)	grandis 20 Gr. 2 -	n nurnuraceans of the	Carpinus Betulus (Hainbuche)
11	halepensis	» purpurascens20 Gr. — 8	car prints betalis (Sumonie)
"	Hook anione	0 » -striatum	50 Kil. 8 Thir. 1/2 Kil. —
))	Hookeriana	» tataricum	Carya alba » — 2
))	Inops, reiner Same	Wagneri laciniatum 20 Gr 20	Carya alba
	1/2 Ril. 31/2 Thir., " - 5	Aesculus hypocastanum 1/2 Ril 3	» porcina » — 2
))	insignis 1 15	Descrites hypocastanum /2 still. — 5	G. Salasta anaonias
"	Loffnov:	» Pavia coccinea 100 R. 2 —	» suicata » 1 –
"	Jeffreyi » 1 10	» rubicunda	» tomentosa » — 2
0)	Lambertiana » — 12	Ailanthus glandulosa, Götterbaum	" sulcata" " 1 - " " tomentosa" " - 2" Ceanothus azureus 20 Gr 1"
())	Laricio/2 Rtl. 3 —	50 Kil. 20 Thir., ½ Kil. — 8	» americanus
))	longifolia	30 stil. 20 20tt., 72 stil. — 8	» Arnouldi » — 18
))	magnifica	Alnus cordifolia	Poutini Dania
"	Mertensiana 3 -	» glutinosa (Roth = Erle).	» Bertini » — 2
	mertensiana sollando -	50 Ril. 15 Thir., 1/2 Ril. — 5	» Gloire de Versailles » 1 1
))	Menziesi » 3 —	» incana (Berg = Erle)	» grandiflorus » — 20
0))	montana		» President Reveil. » — 24
=))	monticola	50 Kil. 25 Thlr. » — 8	Celastrus scandens » —
"	1 10	» serrulata var. rugosa 20 Gr. — 20	delastrus scandens " —
			oltic anctualia
"	muricata1 10	» viridis genuina» — 12	Celtis australis
")	murrayana 3 —	» viridis genuina» — 12	» occidentalis» — 1
» »	murrayana 3 — nobilis 2 15	» viridis genuina » — 12 Amelanchier Botryapium » — 12	w occidentalis
))))	murrayana 3 — nobilis 2 15	» viridis genuina	occidentalis
))))))	murrayana	" viridis genuina	» occidentalis» — 13 Ceratonia Siliqua, Sohannishrob 20 Gr. — 3 Cercis canadensis
))	murrayana» 3 — nobilis» 2 15 Nordmanniana, fφöπ	" viridis genuina	" occidentalis
))))))))	murrayana » 3 — nobilis » 2 15 Nordmanniana, ſſĠſŏn 1 ½ % 4 — orientalis, ſeſten 20 ⑤r. — 12 panachaica ½ ʎſt. 2 —	" viridis genuina	" occidentalis "
))	murrayana » 3 — nobilis » 2 15 Nordmanniana, føön ½ 8. 4 — orientalis, felten 20 Gr. — 12 panachaica ½ 8il. 2 — Parryana 20 Gr. 1 10	" viridis genuina	" occidentalis " Ceratonia Siliqua, Johanniebrob 20 Gr. — Gercis canadensis " " Siliquastrum " " " " " " " " " " " " "
))))))	murrayana	" viridis genuina	" occidentalis " Ceratonia Siliqua, Johannistrot 20 Gr. — 6 Cercis canadensis "/2 Rit. 1 20 occidentalis " Siliquastrum " occidentalis " fi. carneo " occidentalis " fi. carneo " occidentalis " fi. carneo " occidentalis " fi. 1 20 occidentalis " occidentalis " fi. 1 20 occidentalis " occidentalis
))))))	murrayana	» viridis genuina	" occidentalis " Ceratonia Siliqua, Johannistrot 20 Gr. — 6 Cercis canadensis "/2 Rit. 1 20 occidentalis " Siliquastrum " occidentalis " fi. carneo " occidentalis " fi. carneo " occidentalis " fi. carneo " occidentalis " fi. 1 20 occidentalis " occidentalis " fi. 1 20 occidentalis " occidentalis
))))))	murrayana	» viridis genuina	" occidentalis " Ceratonia Siliqua, Johannistrot 20 Gr. — 18 Cercis canadensis "/2 Ril. 1 20 " Siliquastrum " " " " " " " " " " " " " " " " "
))))))	murrayana	» viridis genuina	occidentalis — — 18 Ceratonia Siliqua, Johannisbrob 20 Gr. — 9 Cercis canadensis — — 19 Siliquastrum — — 20 o fl. carneo — » 1 18 o fl. carneo — » 1 10 Chionanthus virginica — 20 Gr. — 8 Cissus heterophyllus fol. varieg., echt auß Samen — — 20 Gr. — 20
))))))	murrayana	"viridis genuina	occidentalis
))))))	murrayana	"viridis genuina	occidentalis
))))))	murrayana » 3 — nobilis » 2 15 Nordmanniana, schön ½ % 4 — orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica ½ Kil. 2 — Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana » 3 — Peuce ½ Kil. 1½ Thir., » — 3 Picea (Duroi), Fichte oder Mothstanne 50 Kil. 20 Thir., ½ Kil. — 8 Pichta (Sibirica), eine der schensten Species von prachtvollem Kys	" viridis genuina	" occidentalis
))))))	murrayana » 3 — nobilis » 2 15 Nordmanniana, schin ½ % 4 — orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica ½ sti. 2 — Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana » 3 — Peuce ½ sti. 1½ Thir., » — 3 Picea (Duroi), stichte ober Nothtanne. 50 stil. 20 Thir., ½ stil. — 8 Pichta (Sibirica), eine der seltenssten species von prachtvollem speramidenbau 20 Gr. 1 —	» viridis genuina. » — 12 Amelanchier Botryapium » — 12 Amorpha fruticosa .½ %if. — 24 » glabra » — 24 » Lewisi » — 24 » nana fragrans » — 24 Ampelopsis hederacea, wilber — 3 — 15 Amygdalus persica » — 8 Anagyris foedita ½ %if. 2 » indica » 2 » indica » 2 Aralia japonica 20 %r. — 20 » spinosa » 8	" occidentalis
))))))	murrayana » 3 — nobilis » 2 15 Nordmanniana, schin ½ % 4 — orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica ½ sti. 2 — Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana » 3 — Peuce ½ sti. 1½ Thir., » — 3 Picea (Duroi), stichte ober Nothtanne. 50 stil. 20 Thir., ½ stil. — 8 Pichta (Sibirica), eine der seltenssten species von prachtvollem speramidenbau 20 Gr. 1 —	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Siliquastrum 20 Gr. 20 Gr
))))))	murrayana » 3 — nobilis » 2 15 Nordmanniana, schön ½ 8. 4 — orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica ½ Ril. 2 — Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana » 3 — Peuce ½ Ril. 1½ Thir., » — 3 Picea (Duroi), Kichte ober Nothstanne50 Ril. 20 Thir., ½ Ril. — 8 Pichta (Sibirica), eine ber seltensselten Species von prachtvollem Pustamitenbau 20 Gr. 1 — Pinea, Rußfieser ½ Ril. — 10	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Siliquastrum 20 Gr. 20 Gr
))))))	murrayana	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
» » » » » » » » »	murrayana	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	occidentalis " " - 18 Ceratonia Siliqua, Johannis brob 20 Gr 18 Cercis canadensis
» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	murrayana	** viridis genuina	occidentalis " " - 18 Ceratonia Siliqua, Johannis brob 20 Gr 18 Cercis canadensis
» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	murrayana 3 — nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 K. 4 — orientalis, sesten 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 Kis. 2 — Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana 3 — Peuce 1/2 Kis. 1/2 Thir., 3 — 3 Picea (Duroi), Fichte ober Mothstanne. 50 Kis. 20 Thir., 1/2 Kis. — 8 Pichta (Sibirica), eine ber sesten species von prachtvollem Hysramidenban 20 Gr. 1 — Pinea, Ruffiefer 1/2 Kis. — 10 Pinaster (maritima), Sterns, auch Meerstrands Kiefer 1/2 Kis. — 24 Pindrow 20 Gr. 2 15 Pinsapo 20 Gr. 71/2 Sgr., 1/2 Kis. 5 —	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	Socidentalis Society
» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	murrayana 3 — nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 K. 4 — orientalis, sesten 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 Kis. 2 — Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana 3 — Peuce 1/2 Kis. 1/2 Thir., 3 — 3 Picea (Duroi), Fichte ober Mothstanne. 50 Kis. 20 Thir., 1/2 Kis. — 8 Pichta (Sibirica), eine ber sesten species von prachtvollem Hysramidenban 20 Gr. 1 — Pinea, Ruffiefer 1/2 Kis. — 10 Pinaster (maritima), Sterns, auch Meerstrands Kiefer 1/2 Kis. — 24 Pindrow 20 Gr. 2 15 Pinsapo 20 Gr. 71/2 Sgr., 1/2 Kis. 5 —	** viridis genuina	" occidentalis
))))))))))))))))))))))))))	murrayana	** viridis genuina	" occidentalis
	murrayana	** viridis genuina	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
	murrayana	** viridis genuina	Socidentalis Society
	murrayana	" viridis genuina	Socidentalis Society
	murrayana 3 — nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 2 4 — orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 2 5	" viridis genuina	Occidentalis
	murrayana 3 — nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 2 4 — orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 2 5	" viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohannis brob 20 Gr. — Secreta Cercis canadensis
	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliquastrum
	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliquastrum
	murrayana	** viridis genuina	Occidentalis
	murrayana	** viridis genuina	Occidentalis
	murrayana nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 R. 4 orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 Ril. 2 Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana 3 Peuce 1/2 Ril. 1/2 Thir., 3 Picea (Duroi), Fichte ober Mothstanne 50 Kil. 20 Thir., 1/2 Ril. — 8 Pichta (Sibirica), eine ber seltenssten Species von prachtvollem Kyramitenban 20 Gr. 1 Pinea, Rußfieser 1/2 Ril. — 10 Pinea, Rußfieser 1/2 Ril. — 10 Pinea, Rußfieser 1/2 Ril. — 24 Pindrow 20 Gr. 2 15 Pinsapo 20 Gr. 71/2 Ggr., 1/2 Ril. 5 Poiretiana 20 Gr. 1 ponderosa 3 1 10 Regina Amalia 1/2 Ril. 2 rigida 20 Gr. — 8 Sabiniana 1/2 Ril. 5 Thir. 3 rexcelsa, prachtvoll 20 Gr. — 20 sylvestris, Weiß-Töhre ober Riefer 1/2 Ril. 1 15	** viridis genuina	Occidentalis
	murrayana nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 R. 4 orientalis, selten 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 Ril. 2 Parryana 20 Gr. 1 10 Pattoniana 3 Peuce 1/2 Ril. 1/2 Thir., 3 Picea (Duroi), Fichte ober Mothstanne 50 Kil. 20 Thir., 1/2 Ril. — 8 Pichta (Sibirica), eine ber seltenssten Species von prachtvollem Kyramitenban 20 Gr. 1 Pinea, Rußfieser 1/2 Ril. — 10 Pinea, Rußfieser 1/2 Ril. — 10 Pinea, Rußfieser 1/2 Ril. — 24 Pindrow 20 Gr. 2 15 Pinsapo 20 Gr. 71/2 Ggr., 1/2 Ril. 5 Poiretiana 20 Gr. 1 ponderosa 3 1 10 Regina Amalia 1/2 Ril. 2 rigida 20 Gr. — 8 Sabiniana 1/2 Ril. 5 Thir. 3 rexcelsa, prachtvoll 20 Gr. — 20 sylvestris, Weiß-Töhre ober Riefer 1/2 Ril. 1 15	## viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohannis brob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohannis brob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohannis brob 20 Gr. Secretaria Siliquas Sohannis brob 20 Gr. Secretaria Siliquas strum 1/2 Ril. 1 20 Gr. Secretaria Siliquas strum 1/2 Ril. 1 10 Ghionanthus virginica 20 Gr. Secretaria Somen 20 Gr.
	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. — Secrets canadensis
	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Sohanniebrob 20 Gr. Secretaria Siliquastrum 1/2 Rif. 1 20 20 20 20 20 20 20
	murrayana	** viridis genuina	Occidentalis
	murrayana	** viridis genuina	Occidentalis
	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Johannis brob 20 Gr. — 12
))))))))))))))))))))))))))	murrayana	** viridis genuina	Occidentalis
))))))))))))))))))))))))))	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Johannis brob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Johannis brob 20 Gr. Secretaria Siliqua, Johannis brob 20 Gr. Secretaria Siliquas Sulqua, Johannis brob 20 Gr. Secretaria Siliquas trum
))))))))))))))))))))))))))	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohannis brob 20 Gr. — 8 Cercis canadensis
))))))))))))))))))))))))))	murrayana 3 — nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 & 4 — orientalis, sessen 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 & 1. 2 — Parryana 20 Gr. — 12 Pattoniana 3 — Peuce 1/2 & 1. 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1/2 & 1. 1 1/2	** viridis genuina	" occidentalis
)	murrayana	** viridis genuina	" occidentalis
)	murrayana 3 — nobilis 2 15 Nordmanniana, schin 1/2 & 4 — orientalis, sessen 20 Gr. — 12 panachaica 1/2 & 1. 2 — Parryana 20 Gr. — 12 Pattoniana 3 — Peuce 1/2 & 1. 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1 1/2 & 1. 1/2 & 1. 1 1/2	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohamiistrob 20 Gr. — Secrets canadensis
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Johannis brob 20 Gr. Cercis canadensis 1/2 Kil. 1 20
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	murrayana	** viridis genuina	Ceratonia Siliqua, Sohamiistrob 20 Gr. — Secrets canadensis

Rf. 99	F.l. San	: 1 All all
Cotoneaster buxifolia 20 Gr 1	Hedera Helyx, Ephen 1/2 Kil 10	Photinia serrulata 20 Gr. 8
» himalayea, sehr schön 20 » — 20	» algeriensis	0
» laxiflora		
Mariana h 11		
» microphylla	Hibiscus syriacus, gemischt 1/2 Kil. 1 -	» latifolia 1 15
Crataegus apiifolia20 Gr.	Hippophaea rhamnoides	
» aestivalis		Pistacea Terebinthus (Tornautinhaum)
arborescens sanogaut,		al 6 distal manufacture and seed 2 Rif. — 24
» coccinea	» » fol. argenteis variegatis. » 1 10	/2 Jttl. — 24
Clar mollis saubeevil 1 20	" " Tol. argenters variegams. " 1 10	
" " " mollis " " 1 20 " " crus galli) » » » aureis supplied » 1 10	occidentalis 50 Rif. 16 Three 8
» crus galli» — 2	w macrophylla 1 10	laciniata 17912740H 1 15
flava stelling paperillera avail	verticillata (Prinos), febr schön zu	1 10
O'ni dahra silolivano svolbini	" verticinata (1111108), jegt jujon ju	" orientalis 50 Rif. 16 Thir. " 8
» glabra	Deden	Prunus Mahaleh, Beichselfirsche » - 24
" Heldreichi 20 Gr. — !	Indigofera dosua	
" Oxyacantha (Weißborn) und manuslaul	Lacinium fautiens dishiple of	- Solutions, Still with the
50 Olympia (2001)	Jasminum fruticans	» domestica, Zwetschenkerne » — 4
50 Ril. — Thir., 1/2 Rif. — 1 » pyracantha (Mespilus) » — 24	Juglans americana 100 Niffe - 10	Lauro-cerasus
" pyracantha (Mesnilus)	di » cinerea 100 m , vo 1 15	AT
Sin Jeneminab allugung sudtangulah	" Cincica	
" sangumea " 1 1	regia, Wallnuß 100 10 mm 15	Wyrobolana rothfriiditid 1 15
» sanguinea	Kalmia glauca à Port. — 5	" oolherichtie 15
Cydonia japonica 100 R. — 15 » sinensis 20 Gr. — 10 » vulgaris (Quittenfern) ½ Rid. 2 15 Cytisus adami 20 Gr. — 8	" latifolia winen Grant On Ct. O.	
Cydonia Japonica 100 R. — 18	» latifolia, reiner Same20 Gr. — 24	
» sinensis	Koelreuteria paniculata 1/2 Ril. 1 10	» spinosa (Schlehe)
" vulgaris (Shittenform) 1/ 6:(9 15	Lagerstroemia indica 20 Gr. — 12	
Cutions adami	- modes	
Cytisus adami20 Gr. — 8	rosea	
" alpinus	" - violacea	Pterocarya caucasica 20 Gr 12
» austriacus	Laurus, siehe Topfgewächse.	
00 nitetus 1/ 6:4 01/ 00/	Lospodoro bicalar	Pyrus americana4
" capitatus . ½ fil. 2½ Thr. " — 4 " elongatus ½ " 1½ " " — 3	Lespedeza bicolor	baccata oblonga withoward 1 -
» elongatus 1/2 » 11/2 » » — 3	Leycesteria formosa 12) communic (Rienforma) 70 and
» glaucus » — 8	Ligustrum japonicum	Grants (Strittelle), 12tt
	Swin 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
» Laburnum 1/2 Kil. 15 Sgr. » — 1	» syringaeflorum 20 Gr. — 5	» Malus (Apfelkerne), 72er Ernte
" nigricans . 1/2 " 37 fifr " _ 1	» sinense, schön20 » — 12	1/2 Rt 24
» polytrichus» — 8	" vulgare, zu Beden 1/2 Rif 10	
the polytronia and a aven	Lieuridanihan il continue 10	
» ruthenicus» — 8	Liquidamber styraciflua 20 Gr	» Catesbayi
" Sessifficitus	Liriodendron tulipifera 1/2 Rif 10	» cineraria onto o tonior agont _
» spinosus 3 — 5	1 6 - »	» coccifera
- sulcata		
by triflorus	Lonicera brachypoda	» coccinea
)) Wolgaricus.	caprifolium 5) falcata
Daphne Gnidium " - 20	» Ruprechtiana »	" falcata
Lauroole sintenium 20	tertorice alba	" 11cx
Laureola What have a 12	» tartarica alba	» macrocarpa » — 15
" Laureola " — 12 " Mezereum ½ Ril. 6 Ehir. " — 8	rubra 3	» obtusiloba sitoligno
Deutzia crenata fl. pl. purpurascens	» var. pulcherrima 5 Gr. — 8	nalustrie Bollingson
	» » » splendens » — 8	" parasitis
09 — «	» Xylosteum ½ R. 2½ Thir. 20 » — 4	» phellos
" condidiration a flight	" Aylosteum /2. St. 2 /2. 2011. 20 " - 4	
" Canuldissina II. pl.		» prinos
» candidissima fl. pl.		macrocarpa
and the supplier of the suppli		" rubra 10
	Maclura aurantiaca, für Seden ½ Sil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12	" rubra
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 —	Maclura aurantiaca, für Seden ½ sil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 100 R. — 24	" suber
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 —	Maclura aurantiaca, für Seden ½ kil, 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 100 R. — 24 » grandistora 20 Gr. — 3	" suber
" corymbosa	Maclura aurantiaca, für Seden ½ kil, 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 100 R. — 24 » grandistora 20 Gr. — 3	" suber " 10 " suber 15 " tinctoria
" corymbosa	Machina aurantiaca, für Secten ½ sil. 2 Magnolia acuminata	" suber " 10 " suber 15 " tinctoria " 15 " virens "
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 1 — 24 " calycina 20 %r. 5 — 25	Machra aurantiaca, für Secten ½ ßif. 2 Magnolia acuminata	" suber " 10 " suber " 15 " tinctoria " 15 " virens "
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus " — 24 " calycina 20 %r. 5 " lucida 20 » 5	Maclura aurantiaca, für Seden ½ ßif. 2 Magnolia acuminata	" suber " 10 " suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 10 " Libertinum, ba bieselben erst ans Amestita erwarte. — Andere Querens-Misor
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus " — 24 " calycina 20 %r. 5 " lucida 20 » 5	Maclura aurantiaca, für Seden ½ ßif. 2 Magnolia acuminata 20 Gr. – 12 » Alexandrina 100 R. – 24 » grandiflora 20 Gr. – 3 » Mayardensis 8 » Lenne 100 R. 2 15 » glauca 20 Gr. – 12 » Soulangiana 100 R. – 24	" suber " 10 " suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 10 " Libertinum, ba bieselben erst ans Amestita erwarte. — Andere Querens-Misor
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 %r. 1 — 24 " Lotus " — 24 " — 24 " — 24 " — 24 " — 24 " — 24 " — 24 " — 25 " — 5 " — 1ucida 20 " — 5 " Eleaguus angustifolia "/2 %ií. 1 15	Maclura aurantiaca, für Seden ½ ßif. 2 Magnolia acuminata 20 Gr. – 12 » Alexandrina 100 R. – 24 » grandiflora 20 Gr. – 3 » Mayardensis 8 » Lenne 100 R. 2 15 » glauca 20 Gr. – 12 » Soulangiana 100 R. – 24	» suber
" corymbosa	Maclura aurantiaca, für Secter 1/2 Sil. 2	" suber " 10 " suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " Die Quercus ohne Preis sind noch unbestimmt, da bieselben erst ans Anteria erwarte. — Andere Quercus-Arten tönnen nur bei sesser Besiellung (zeitig im November), geliesert werden, da bie
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 20 » 24 " calycina 20 %r. 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia 20 %r. 5 Elica arborea 20 %r. 12 " vulgaris, reiner Same 320 %r. 12	Machina aurantiaca, für Secten ½ sil. 2 Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 100 R. — 24 » grandiflora 20 Gr. — 3 » Mayardensis » 8 » Lenne 100 R. 2 15 » glauca 20 Gr. — 12 » Soulangiana 100 R. — 24 » macrophylla 100 » — 20 » umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5	" suber " 10 " stinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " Die Quercus ohne Preis sind noch unbestimmt, da dieselben erst aus Amerita erwarte. — Andere Quercus-Arten können nur bei sester Bestellung (zeitig im November), geliesert werden, da die Reimkräft von sehr kurzer Daner ist.
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 20 » 24 " calycina 20 %r. 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia 20 %r. 5 Elica arborea 20 %r. 12 " vulgaris, reiner Same 320 %r. 12	Machina aurantiaca, für Secter 1/2 Sil. 2	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens "
" corymbosa 20 %r. 1 — 24 " Fortunei 20 » 124 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 24 " calycina 20 %r. 5 " lucida 20 » 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia 20 %r. 5 " vulgaris, reiner Same 20 %r. 12 " vulgaris, reiner Same 320 %r. 12 Evonymus am, atropurpureus 320 %r. 18	Maclura aurantiaca, für Secter 1/2 Sil. 2	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens "
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 »— 24 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 20 %r. 24 " Lotus —— 24 " calycina 20 %r. 5 " lucida 20 »— 5 Eleagnus angustifolia 20 »— 5 Elica arborea 20 %r. 12 " vulgaris, reiner Same 3 Evonymus am atropurpureus 3 1 europaeus 4/4 %rif 3	Maclura aurantiaca, für Secten 1/2 Sil. 2	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens "
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 % 24 " Lotus 20 % 24 " calycina 20 % 5 " lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia 1/2 kil. 1 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner ©ame 1/2 kil. 15 Evonymus am. atropurpureus » — 8 1 europaeus 1/2 kil. — 4 " fimbriatus , febr főön 20 % r. 8	Maclura aurantiaca, für Secten 1/2 Sil. 2	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 Die Quercus ohne Preis sind noch unbestimmt, da dieselben erst aus Amerisa erwarte. — Andere Quercus-Arten fönnen nur bei sester Bestellung (zeitig im November), gesliesert werden, da die Reimfraft von sehr furzer Dauer ist. Rhamnus Alaternus " 15 " catharticus " 15 " Frangula " 15
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 % 24 " Lotus 20 % 24 " calycina 20 % 5 " lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia 1/2 kil. 1 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner ©ame 1/2 kil. 15 Evonymus am. atropurpureus » — 8 1 europaeus 1/2 kil. — 4 " fimbriatus , febr főön 20 % r. 8	Maclura aurantiaca, für Secten 1/2 Sil. 2	" Tuber " 10 " stinctoria " 15 " virens " 15 " virens "
" corymbosa 20 % . 1 — 24 " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » — 24 " Lotus 20 » — 24 " calycina 20 % . — 5 " lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia 20 % . — 12 " vulgaris, reiner Same 20 % . — 15 Evonymus am atropurpureus 20 % . — 15 Evonymus am atropurpureus 20 % . — 28 1 europaeus 1/2 % il. — 3 " fimbriatus, sehr schöu 20 % . — 8 " japonicus, siehe Lopsgewächse.	Machira aurantiaca, für Secten 1/2 Sil. 2	" tuber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " Rhododendon Catawbiense, Hybriden, prachtvoll 20 Gr. 120
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 Diospyros virginiana 20 % 21 — 24 " Lotus 20 » — 25 " Lotus 20 » — 25 " lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20	Machira aurantiaca, für Secten 1/2 Sil. 2	" tuber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " Rhododendon Catawbiense, Hybriden, prachtvoll 20 Gr. 120
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 20 %r. 24 " Lotus 20 %r. — 5 " lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia ½ fil. 1 15 Erica arborea 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 Gr. — 12 Evonymus am, atropurpureus » — 8 1 europaeus ½/, Kil. — — 5 fimbriatus, fehr [höu 20 Gr. — 8 " japonicus, siehe Lopfgemächje. Fagus americana 20 Gr. — 5 " sylvatica (Rothbuche) 50 fil. — —	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2	" tuber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " catharticus " 17 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " Prachftvoll " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 15
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 % 1 — 24 " calycina 20 % 5 — 5 " lucida 20 " 5 — 5 Eleagnus angustifolia ½ kil. 1 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner Same " 15 Evonymus am atropurpureus " 1	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2	" tuber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 % 1 — 24 " calycina 20 % 5 — 5 " lucida 20 " 5 — 5 Eleagnus angustifolia ½ kil. 1 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner Same " 15 Evonymus am atropurpureus " 1	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " catharticus " 17 " catharticus " 17 " rangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 3 Fortion — 5 " pont, viele Barietäten " 20 Gr. — 15 " Rhus Cotinus " 15
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 % 1 — 24 " calycina 20 % 5 — 5 " lucida 20 " 5 — 5 Eleagnus angustifolia ½ kil. 1 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner Same " 15 Evonymus am atropurpureus " 1	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " catharticus " 17 " catharticus " 17 " rangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 3 Fortion — 5 " pont, viele Barietäten " 20 Gr. — 15 " Rhus Cotinus " 15
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 % 1 — 24 " calycina 20 % 5 — 5 " lucida 20 " 5 — 5 Eleagnus angustifolia ½ kil. 1 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner Same " 15 Evonymus am atropurpureus " 1	Magnolia acuminata	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " catharticus " 17 " catharticus " 17 " rangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 3 Fortion — 5 " pont, viele Barietäten " 20 Gr. — 15 " Rhus Cotinus " 15
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 % 1 — 24 " calycina 20 % 5 — 5 " lucida 20 " 5 — 5 Eleagnus angustifolia ½ kil. 1 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner Same " 15 Evonymus am atropurpureus " 1	Magnolia acuminata	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " catharticus " 17 " catharticus " 17 " rangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 3 Fortion — 5 " pont, viele Barietäten " 20 Gr. — 15 " Rhus Cotinus " 15
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » 124 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 1/2 kii. 24 " Lotus 20 » 20 %r. 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia 1/2 kii. 115 Erica arborea 20 %r. 12 " vulgaris, reiner Same 30 %r. 12 " ieuropaeus 1/4 kii. — " fimbriatus, jehr schwin 20 %r. 8 " japonicus, siehe Lopfgewächse. Fagus americana 20 %r. 5 " sylvatica (Rothbuche) 50 kii. — Ficus carica, Feigen 20 %r. 12 Fontanesia phillyracoides 20 » 5 Forsythia suspensa a Portion 5 " viridissima " 5	Magnolia acuminata 20 %r 12 " Alexandrina	" ruber" " 10 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 19 " virens " 19 " virens " 19 " virens " 19 " catharticus " 19 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum " 20 Gr. 1 20 " pont, viele Barictäten " 20 Gr. 1 20 Rhus Cotinus " 1/2 Kif. 15 " coriaria " 15 " elegans " 3 " glabra " 2 15
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » 124 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 1/2 kii. 24 " Lotus 20 » 20 %r. 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia 1/2 kii. 115 Erica arborea 20 %r. 12 " vulgaris, reiner Same 30 %r. 12 " fimbriatus, jehr schwe 20 %r. 8 " japonicus, siehe Lopfgewächse. Fagus americana 20 %r. 5 " sylvatica (Rothbuche) 50 kii. — Ficus carica, Feigen 20 %r. 12 Fontanesia phillyracoides 20 » 5 Forsythia suspensa a Portion 5 " viridissima 20 %r. 5 Fraxinus acuminata 20 %r. 5	Magnolia acuminata	" rubra " 10 " suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18 "
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » 124 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 1/2 kii. 24 " Lotus 20 » 20 %r. 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia 1/2 kii. 115 Erica arborea 20 %r. 12 " vulgaris, reiner Same 30 %r. 12 " fimbriatus, jehr schwe 20 %r. 8 " japonicus, siehe Lopfgewächse. Fagus americana 20 %r. 5 " sylvatica (Rothbuche) 50 kii. — Ficus carica, Feigen 20 %r. 12 Fontanesia phillyracoides 20 » 5 Forsythia suspensa a Portion 5 " viridissima 20 %r. 5 Fraxinus acuminata 20 %r. 5	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2	" rubra " 10 " suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18 "
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 20 %r. — 24 " Lotus 20 » — 24 " calycina 20 %r. — 5 " lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 %r. — 15 Evonymus am atropurpureus 30 %r. — 15 " fimbriatus, sehr some 20 %r. — 8 " japonicus, sehr some 20 %r. — 8 " japonicus, sehr Lopfgewächse. Fagus americana 20 %r. — 5 " sylvatica (Nothbuche) 50 %i. — 12 Fontanesia phillyraeoides 20 %r. — 5 Forsythia suspensa 20 %r. — 5 " viridissima 20 %r. — 5 " vecelsior (Ejche) 50 %ii. 6 —	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2	" rubra " 10 " suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18 " virens " virens " 18 " vire
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 24 " Lotus 20 » 20 % 1 — 24 " Lotus 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20	Magnolia acuminata 20 Sr - 12 Magnolia acuminata 20 Sr - 12 " Alexandrina 100 R - 24 " grandiflora 20 Sr - 3 " grandiflora 20 Sr - 3 " Mayardensis " 8 " Lenne 100 R 2 15 " glauca 20 Sr - 12 " Soulangiana 100 R - 24 " macrophylla 100 R 2 20 " umbrella (tripetala) 20 Sr - 5 " Yulan 100 R - 24 Mahonia aquifolium rein. Same Rif. 1 20 " in Beeren 20 Sr - 12 Mahonia, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " semperflorens 20 Sr - 12 Melia Azederach 1/2 Rif. 10 " semperflorens 20 Sr 8 Mespilus Amelanchier 1/2 Rif. 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 - 1 " Cedrona, bie besse Mantseere 20 Sr 21 " Cedrona, bie besse Mantseere 20 Sr 21 " Cedrona, bie besse Mantseere 21 25 " Siff. 2 15 " Siff. 2 15	" tuber" " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 18 " catharticus " 19 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum " 16 " profitoell " 20 Gr. 1 " profitoell " 20 Gr. 1 " pont, viele Barietäfen " 20 Gr. 10 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " elegans " 3 " glabra " 20 Gr. 15 " pentaphyllus " 20 Gr. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 18 " virens " 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 18 " virens " 18 " 18 " 18 " 18 " virens " 19 " virens "
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 »— 24 " Fortunei 20 »— 24 " Lotus —— 24 " Lotus —— 24 " calycina 20 %r. — 5 " lucida 20 »— 5 Eleagnus angustifolia 1/2 kil. 1 15 Erica arborea 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same —— 15 Evonymus am. atropurpureus —— 8 1 europaeus —— 1/4 kil. —— 15 Evonymus am. atropurpureus —— 8 " fimbriatus, fehr foöu 20 %r. — 8 " japonicus, fiche Topfgewächfe. Fagus americana 20 %r. — 5 " sylvatica (Rothbuche) 50 kil. —— 12 Ficus carica, Feigen 20 %r. — 12 Fontanesia phillyraeoides 20 »— 5 Forsythia suspensa a Fortion — 5 " viridissima —— 5 Fraxinus acuminata 20 %r. — 5 " excelsior (Ejche) 50 kil. 6— " pendula 1/2 — 10 " lutea —— 5	Magnolia acuminata 20 Sr - 12 Magnolia acuminata 20 Sr - 12 " Alexandrina 100 R - 24 " grandiflora 20 Sr - 3 " grandiflora 20 Sr - 3 " Mayardensis " 8 " Lenne 100 R 2 15 " glauca 20 Sr - 12 " Soulangiana 100 R - 24 " macrophylla 100 R 2 20 " umbrella (tripetala) 20 Sr - 5 " Yulan 100 R - 24 Mahonia aquifolium rein. Same Rif. 1 20 " in Beeren 20 Sr - 12 Mahonia, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " semperflorens 20 Sr - 12 Melia Azederach 1/2 Rif. 10 " semperflorens 20 Sr 8 Mespilus Amelanchier 1/2 Rif. 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 - 1 " Cedrona, bie besse Mantseere 20 Sr 21 " Cedrona, bie besse Mantseere 20 Sr 21 " Cedrona, bie besse Mantseere 21 25 " Siff. 2 15 " Siff. 2 15	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 »— 24 " Fortunei 20 »— 24 " Lotus —— 24 " Lotus —— 24 " calycina 20 %r. — 5 " lucida 20 »— 5 Eleagnus angustifolia 1/2 kil. 1 15 Erica arborea 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same —— 15 Evonymus am. atropurpureus —— 8 1 europaeus —— 1/4 kil. —— 15 Evonymus am. atropurpureus —— 8 " fimbriatus, fehr foöu 20 %r. — 8 " japonicus, fiche Topfgewächfe. Fagus americana 20 %r. — 5 " sylvatica (Rothbuche) 50 kil. —— 12 Ficus carica, Feigen 20 %r. — 12 Fontanesia phillyraeoides 20 »— 5 Forsythia suspensa a Fortion — 5 " viridissima —— 5 Fraxinus acuminata 20 %r. — 5 " excelsior (Ejche) 50 kil. 6— " pendula 1/2 — 10 " lutea —— 5	Maclura aurantiaca, für heefen ½ kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 20 Gr. — 12 » grandiflora 20 Gr. — 3 » mayardensis 3 — 8 » Lenne 100 R. 2 15 » glauca 20 Gr. — 12 » Soulangiana 100 R. — 24 » macrophylla 100 » — 20 » umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 » Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ⅙ kil. 1 20 » in Beeren 2 — 24 Mahonia squifolium rein. Same ⅙ kil. 1 20 » repens, reiner Same 1 20 Mandevillia suaveolens, Sching » flange 20 Gr. — 12 Melia Azederach ½ kil. — 10 » semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier ½ kil. — 15 » Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manlbeere) 1 — » Cedrona, bie beste Manlbeere ¬ 3 ur Seibengucht 1/2 kil. 2 15 » Moretti 2 15 » migra 1 15	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana ½ fii — 24 " Lotus	Maclura aurantiaca, für heefen ½ kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 20 Gr. — 12 » grandiflora 20 Gr. — 3 » mayardensis 3 — 8 » Lenne 100 R. 2 15 » glauca 20 Gr. — 12 » Soulangiana 100 R. — 24 » macrophylla 100 » — 20 » umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 » Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ⅙ kil. 1 20 » in Beeren 2 — 24 Mahonia squifolium rein. Same ⅙ kil. 1 20 » repens, reiner Same 1 20 Mandevillia suaveolens, Sching » flange 20 Gr. — 12 Melia Azederach ½ kil. — 10 » semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier ½ kil. — 15 » Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manlbeere) 1 — » Cedrona, bie beste Manlbeere ¬ 3 ur Seibengucht 1/2 kil. 2 15 » Moretti 2 15 » migra 1 15	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 19
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » 124 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana ½ fii — 24 " Lotus 20 %r. — 5 " lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia ½ fii 15 Erica arborea 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 %r. — 15 Evonymus am. atropurpureus » — 8 1 europaeus ½ fii — 15 Evonymus am. atropurpureus » — 8 1 europaeus ½ fii — 8 " japonicus, sehr shön 20 %r. — 8 " japonicus, sehr shön 20 %r. — 5 " sylvatica (Rothbude) 50 fii — 12 Ficus carica, Feigen 20 %r. — 5 " sylvatica (Rothbude) 50 fii — 12 Forsythia suspensa a Fortion 5 Forsythia suspensa a Fortion 5 Fraxinus acuminata 20 %r. — 5 " excelsior (Ejche) 50 fii — 5 " excelsior (Ejche) 50 fii — 5 " andschurica, nei » — 12 " mandschurica, nei » — 12 " Ornus (Manng) ½ fii 15	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 " Alexandrina 100 R. — 24 " grandiflora 20 Gr. — 3 " Mayardensis " — 8 " Lenne 100 R. 2 15 " glauca 20 Gr. — 12 " Soulangiana 100 R. — 24 " macrophylla 100 R. — 25 " yulan 100 R. — 25 " Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 " in Heeren 2 — 24 " fascicularis, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schings " fflanze 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 " Semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 — " Cedrona, bie beste Mantbeere " gur Seibenzucht 1/2 kil. 2 15 " morus alba (Mantbeere) 1 — 1 " Cedrona, bie beste Mantbeere " gur Seibenzucht 1/2 kil. 2 15 " nigra 1 15 Myrica cerifera 20 Gr. — 12	" rubra" — 10 " suber — 15 " tinctoria — — 15 " virens — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » 124 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 1/2 fiii 24 " Lotus 20 » 20 %r. 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia 1/2 fiii. 15 Erica arborea 20 Gr. 12 " vulgaris, reiner Same 30 Gr. 12 " fimbriatus, jehr schue 3 15 Evonymus am. atropurpureus 3 15 Evonymus am. a	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina	" tuber" 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 "
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 " 1 — 24 " Lotus 20 " 20 " 24 " calycina 20 % 5 — 5 " lucida 20 " 5 — 5 Eleagnus angustifolia ½ Kil. 15 Erica arborea 20 % 12 " vulgaris, reiner Same 30 % 12 " fimbriatus, fehr fohön 20 % 20 % 8 " japonicus, fiche Lopfgewächfe. Fagus americana 20 % 5 — 5 " sylvatica (Rothbuche) 50 Kil. 6 — 5 " wiridissima 20 % 5 Forsythia suspensa 20 % 5 Fraxinus acuminata 20 % 5 5 " excelsior (Efche) 50 Kil. 6 — 5 " amandschurica, nen " 12 " mandschurica, nen " 12 " quadrangularis 20 % 5 5 " quadrangularis 20 % 5 5	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18 " catharticus " 19 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " prachtooll " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 18 Fortion 5 " pont, viele Barietäten " 20 Gr. 10 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " clegans " 2 15 " glabra " 2 15 " pentaphyllus " 20 Gr. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 18 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 18 " aureum " 20 Gr. 15 " aureum " 20 Gr. 15 " aureum, jchwarze Tohannisbeeren " 20 Gr. 20 " vignum, jchwarze Tohannisbeeren " 20 Gr. 20
" corymbosa 20	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 20 Gr. — 12 » grandiflora 20 Gr. — 3 » mayardensis 3 8 » Lenne 100 K. 2 15 » glauca 20 Gr. — 12 » Soulangiana 100 K. — 24 » macrophylla 100 » — 20 » umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 » Yulan 100 K. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » in Beeren 2 24 Mahonia squifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » repens, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schling pflange 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 » semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 15 » Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manlbeere) 1 — » Cedrona, bie beste Manlbeere 3 1 5 » Moretti 2 15 » Moretti 2 2 15 » Myrica cerifera 20 Gr. — 12 Myrtus communis 1/2 kil. 1 15 » tarentina 20 Gr. — 5 Nyssa multiflora	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18 " catharticus " 19 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " prachtooll " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 18 Fortion 5 " pont, viele Barietäten " 20 Gr. 10 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " clegans " 2 15 " glabra " 2 15 " pentaphyllus " 20 Gr. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 18 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 18 " aureum " 20 Gr. 15 " aureum " 20 Gr. 15 " aureum, jchwarze Tohannisbeeren " 20 Gr. 20 " vignum, jchwarze Tohannisbeeren " 20 Gr. 20
" corymbosa 20	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 20 Gr. — 12 » grandiflora 20 Gr. — 3 » mayardensis 3 8 » Lenne 100 K. 2 15 » glauca 20 Gr. — 12 » Soulangiana 100 K. — 24 » macrophylla 100 » — 20 » umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 » Yulan 100 K. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » in Beeren 2 24 Mahonia squifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » repens, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schling pflange 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 » semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 15 » Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manlbeere) 1 — » Cedrona, bie beste Manlbeere 3 1 5 » Moretti 2 15 » Moretti 2 2 15 » Myrica cerifera 20 Gr. — 12 Myrtus communis 1/2 kil. 1 15 » tarentina 20 Gr. — 5 Nyssa multiflora	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 17 " virens " 18 " virens " virens " 18 " virens " virens " 18 " virens " vi
" corymbosa 20	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 20 Gr. — 12 » grandiflora 20 Gr. — 3 » mayardensis 3 8 » Lenne 100 K. 2 15 » glauca 20 Gr. — 12 » Soulangiana 100 K. — 24 » macrophylla 100 » — 20 » umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 » Yulan 100 K. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » in Beeren 2 24 Mahonia squifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » repens, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schling pflange 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 » semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 15 » Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manlbeere) 1 — » Cedrona, bie beste Manlbeere 3 1 5 » Moretti 2 15 » Moretti 2 2 15 » Myrica cerifera 20 Gr. — 12 Myrtus communis 1/2 kil. 1 15 » tarentina 20 Gr. — 5 Nyssa multiflora	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " Reimfraft von sehr furzer Dauer ist. Reimfraft von sehr furzer Dauer ist. Rhamnus Alaternus " 15 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum 10 viele Barietäten 10 vir. 10 " pont, viele Barietäten 10 vir. 15 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " pentaphyllus 10 vir. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 15 " aureum " 10 " Grossularia, Stachelbeeren " 15 " nigrum, sohannisbeeren 10 " ruhrum, Johannisbeeren 10 " vir. 8
" corymbosa 20	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 » Alexandrina 20 Gr. — 12 » grandiflora 20 Gr. — 3 » mayardensis 3 8 » Lenne 100 K. 2 15 » glauca 20 Gr. — 12 » Soulangiana 100 K. — 24 » macrophylla 100 » — 20 » umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 » Yulan 100 K. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » in Beeren 2 24 Mahonia squifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 » repens, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schling pflange 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 » semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 15 » Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manlbeere) 1 — » Cedrona, bie beste Manlbeere 3 1 5 » Moretti 2 15 » Moretti 2 2 15 » Myrica cerifera 20 Gr. — 12 Myrtus communis 1/2 kil. 1 15 » tarentina 20 Gr. — 5 Nyssa multiflora	" tuber" " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " virens " 16 " vifa erwarte, — Andere Quercus-Ayten töinnen nur bei fester Bestellung (zeitig im Rovember), geliesert werden, da die Keimfräst von sehr furzer Daner ist. Rhamnus Alaternus ' 1/2 Kis. 1 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum 15 " prachtvost 20 Gr. 1 " hirsutum 16 " coriaria " 15 " elegans " 2 " glabra " 2 " glabra " 2 " pentaphyllus 20 Gr. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 1/2 Kis. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 1/2 Kis. 15 " aureum " 20 Gr. 15 " nigrum, schachelbeeren " 1/2 Kis. 2 " nigrum, schachelbeeren " 10 " Grossularia, Stachelbeeren " 10 " rubrum, Sohannisbeeren " 20 Gr. 20 " rubrum, Sohannisbeeren " 20 Gr. 20 " rubrum, Sohannisbeeren bolläita bische holläita bische neise " 20 Gr. 8 " bollänbische meise " 20 Gr. 8
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 24 " Lotus 20 » 24 " calycina 20 % 5 — 5 " lucida 20 » 5 Eleagnus angustifolia ½ kil. 1 15 Erica arborea 20 % 1 — 15 Evonymus am atropurpureus 3 — 15 Evonymus am atropurpureus 3 — 15 Evonymus am atropurpureus 3 — 15 Evonymus am atropurpureus 3 — 15 Evonymus am atropurpureus 3 — 15 Evonymus am atropurpureus 3 — 15 Evonymus am atropurpureus 3 — 8 1 europaeus ½ kil. — — 8 2 fimbriatus, sehr schur 20 Gr. — 5 " sylvatica (Nothbuche) 50 Kil. — — Ficus carica, Feigen 20 Gr. — 5 Forsythia suspensa 20 Gr. — 5 Forsythia suspensa 20 Gr. — 5 " viridissima 3 Portion 5 " viridissima 5 — 5 Fraxinus acuminata 20 Gr. — 5 " excelsior (Esche) 50 Kil. 6 — 3 " pendula ½ kil. 6 — 5 " mandschurica, nen 3 — 12 " mandschurica, nen 3 — 12 " quadrangularis 20 Gr. — 5 " quadrangularis 20 Gr. — 5 " quadrangularis 20 Gr. — 5 " sambucifolia 3 — 4 — 5 Gleditschia Fontanesii ½ kil. 2 — 3 " horrida 3 — 2 15 " inermis ½ kil. 1½ Ehtr. 20 Gr. — 3	Magnolia acuminata	" tuber" " 15 " tinctoria " 15 " virens " 16 " virens " 16 " vifa erwarte, — Andere Quercus-Ayten töinnen nur bei fester Bestellung (zeitig im Rovember), geliesert werden, da die Keimfräst von sehr furzer Daner ist. Rhamnus Alaternus ' 1/2 Kis. 1 " catharticus " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum 15 " prachtvost 20 Gr. 1 " hirsutum 16 " coriaria " 15 " elegans " 2 " glabra " 2 " glabra " 2 " pentaphyllus 20 Gr. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 1/2 Kis. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 1/2 Kis. 15 " aureum " 20 Gr. 15 " nigrum, schachelbeeren " 1/2 Kis. 2 " nigrum, schachelbeeren " 10 " Grossularia, Stachelbeeren " 10 " rubrum, Sohannisbeeren " 20 Gr. 20 " rubrum, Sohannisbeeren " 20 Gr. 20 " rubrum, Sohannisbeeren bolläita bische holläita bische neise " 20 Gr. 8 " bollänbische meise " 20 Gr. 8
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 24 " Lotus 20 % 20 % 24 " Lotus 20 % 20 % 25 " lucida 20 % 5 " lucida 20 % 5 Eleagnus angustifolia 20 % 20 % 20 " vulgaris, reiner Same 20 % 20 % 20 " teuropaeus 20 % 20 % 20 " imbriatus, sehr some 20 % 20 % 20 " japonicus, sehr some 20 % 20 % 20 " sylvatica (Rothbuche) 50 % 20 Ficus carica, feigen 20 % 20 % 5 Forsythia suspensa 20 % 20 % 5 Forsythia suspensa 20 % 20 % 5 Forsythia suspensa 20 % 20 % 20 " viridissima 20 % 20 % 20 Fraxinus acuminata 20 % 20 % 20 " viridissima 20 % 20 % 20 " pendula 20 % 20 % 20 " pendula 20 % 20 % 20 " audrangularis 20 % 20 % 20 " audrangularis 20 % 20 % 20 " sambucifolia 20 % 20 % 20 " sambucifolia 20 % 20 % 20 " audrangularis 20 % 20 % 20 " sambucifolia 20 % 215 " inermis ½ % il. 1½ % £ hlr. 20 % 20 % 215 " inermis ½ % il. 1½ % £ hlr. 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 " Alexandrina 100 R. — 24 " grandiflora 20 Gr. — 3 " Mayardensis " 8 " Lenne 100 R. 2 15 " glauca 20 Gr. — 12 " Soulangiana 100 R. — 24 " macrophylla 100 " 20 " umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 " Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 " in Beeren 2 24 " fascicularis, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 Mandevillia suaveolens, Schlings " fflanze 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Mantheere) 1 — 15 Moretti 2 15 " nigra 15 " tarentina 20 Gr. — 5 Nyssa multiflora 20 Gr. — 5 Nyssa virginica 20 Gr. — 20 Strya virginica 20 Gr. — 20 Paconia Moutan (arborea) 100 R. 1 15	" tuber" " 10 " tinetoria " 15 " tinetoria " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " catharticus " 19 " catharticus " 19 " radhtvoll " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 20 Gr. 1 20 " hirsutum " 20 Gr. 10 " coriaria " 15 " coriaria " 16 " 16 " coriaria " 16 " 17 " coriaria " 16 " 17 " coriaria " 17 " coriaria " 18 " coriaria " 19 " coriaria " 10 " coria
" corymbosa 20	Maclura aurantiaca, für heefen 1/2 kil. 2 — Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 " Alexandrina 100 R. — 24 " grandiflora 20 Gr. — 3 " Mayardensis " 8 " Lenne 100 R. 2 15 " glauca 20 Gr. — 12 " Soulangiana 100 R. — 24 " macrophylla 100 " — 20 " umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 " Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same 1/2 kil. 1 20 " in Beeren 2 — 24 " fascicularis, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " repens, reiner Same 1 20 " semperflorens 20 Gr. — 12 Melia Azederach 1/2 kil. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier 1/2 kil. — 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Mantbeere) 1 — 1 " Cedrona, bie beste Mantbeere gur Seibenzucht 1/2 kil. 2 15 " Moretti 1 — 15 " horetti 1 — 15 " horetti 1 — 15 " tarentina 20 Gr. — 5 Nyssa multisora 20 Gr. — 5 Olea hispanica, Dsive, johuarze 1/2 kil. — 24 " oblonga, grüne 20 Gr. — 8 Paeonia Moutan (arborea) 100 R. 1 15	" rubra " 15 " stinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18
" corymbosa 20 %r. 1— " Fortunei 20 » — 24 " Fortunei 20 » 1— Diospyros virginiana 20 %r. — 5 " Luctus 20 %r. — 5 " Lucida 20 » — 5 Eleagnus angustifolia 20 %r. — 15 Evenymus am. atropurpureus 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 %r. — 12 " vulgaris, reiner Same 20 %r. — 12 " yulgaris, reiner Same 20 %r. — 15 Evonymus am. atropurpureus 20 %r. — 15 " japonicus, sehr sche Lopfgewächse. Fagus americana 20 %r. — 5 " sylvatica (Nothbude) 50 %r. — 5 " sylvatica (Nothbude) 50 %r. — 5 " sylvatica (Nothbude) 50 %r. — 5 " viridissima 20 %r. — 5 " viridissima 20 %r. — 5 " excelsior (Ejche) 50 %r. 6 " pendula 1/2 » — 10 " lutea 20 %r. — 5 " mandschurica, nen 20 %r. — 5 " mandschurica, nen 20 %r. — 5 " aquadrangularis 20 %r. — 12 " amandschurica, nen 20 %r. — 5 " aquadrangularis 20 %r. — 12 " amandschurica, nen 20 %r. — 1	Magnolia acuminata	" rubra " 15 " stinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18
" corymbosa 20	Magnolia acuminata 20 %r. — 12 " Alexandrina 20 %r. — 12 " Alexandrina 20 %r. — 12 " grandiflora 20 %r. — 3 " Mayardensis — 8 " Lenne 100 %. 2 15 " glauca 20 %r. — 12 " Soulangiana 100 %. — 24 " macrophylla 100 %. — 24 " macrophylla 100 %. — 24 " mahonia aquifolium rein. Same ½ %il. 1 20 " umbrella (tripetala) 20 %r. — 5 " Yulan 100 %. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ½ %il. 1 20 " in Beeren 2 24 " fascicularis, reiner Same 1 20 Mandevillia suaveolens, Sching pflange 20 %r. — 12 Melia Azederach ½ %il. — 10 " semperflorens 20 %r. — 8 Mespilus Amelanchier ½ %il. — 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 — " Cedrona, bie beste Mantseere 3 1 25 " Morus alba (Mantseere) 1 2 " Myrica cerifera 20 %r. — 12 Myrica cerifera 20 %r. — 12 Myrtus communis ½ %il. 1 15 " tarentina 20 %r. — 5 Nyssa multistora 9 5 Olea hispanica, Dsive, jchwarze ½ %il. — 24 " oblonga, griine 20 Ostrya virginica 20 %r. — 8 Paeonia Moutan (arborea) 100 %. 1 15 Paliurus aculeatus ½ %il. — 10 Paulownia imperialis " 1—	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " Reimfraft von sehr furzer Quercus-Arten fönnen nur bei sesser Bestellung (zeitig im November), geliefert werden, da bie Keimfraft von sehr furzer Daner ist. Rhamnus Alaternus ' 15 " rangula " 15 " rangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum 10 % ogr. 10 " pont, viese Barietäten 10 % ogr. 10 " pont, viese Barietäten 10 % ogr. 10 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " elegans " 3 — 15 " oglabra " 2 15 " pentaphyllus 10 % ogr. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 16 " aureum " 10 " Grossularia, Stachelbeeren 1/2 Kis. 2 15 " nigrum, sohannisbeere 10 " possularia, Stachelbeeren 1/2 Kis. 2 15 " nigrum, sohannisbeere 10 " possularia, Stachelbeeren 10 % ogr. 20 " rubrum, sohannisbeere, helländen 15 " große Kirsch-Sohannisbeere 10 " yesudo-Acacia 10 " Pseudo-Acacia
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 1 — 24 " Lotus 20 » 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 % 20 %	Magnolia acuminata	" suber " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " Reimfraft von sehr furzer Quercus-Arten fönnen nur bei sesser Bestellung (zeitig im November), geliefert werden, da bie Keimfraft von sehr furzer Daner ist. Rhamnus Alaternus ' 15 " rangula " 15 " rangula " 15 " Frangula " 15 " Frangula " 15 " hirsutum 10 % ogr. 10 " pont, viese Barietäten 10 % ogr. 10 " pont, viese Barietäten 10 % ogr. 10 " coriaria " 15 " coriaria " 15 " elegans " 3 — 15 " oglabra " 2 15 " pentaphyllus 10 % ogr. 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 15 " toxicodendron, giftig 20 " 20 " typhina " 16 " aureum " 10 " Grossularia, Stachelbeeren 1/2 Kis. 2 15 " nigrum, sohannisbeere 10 " possularia, Stachelbeeren 1/2 Kis. 2 15 " nigrum, sohannisbeere 10 " possularia, Stachelbeeren 10 % ogr. 20 " rubrum, sohannisbeere, helländen 15 " große Kirsch-Sohannisbeere 10 " yesudo-Acacia 10 " Pseudo-Acacia
" corymbosa	Magnolia acuminata	" suber " 15 " tinetoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18
" corymbosa	Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " grandiflora 20 Gr. — 3 " " Mayardensis 3 — 8 " Lenne 100 R. 2 15 " glauca 20 Gr. — 12 " Soulangiana 100 R. — 24 " macrophylla 100 R. — 25 " Yulan 100 R. — 24 " umbrella (tripetala) 20 Gr. — 5 " Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ½ Ril. 1 20 " in Secren 2 — 24 " fascicularis, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schings " fascicularis, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schings " pflanze 20 Gr. — 12 Melia Azederach ½ Ril. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier ½ Ril. — 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 — " Cedrona, bie beste Mantbeere " Jur Seibenzucht 1/2 Ril. 2 15 " Moretti 2 15 " nigra 2 15 Myrica cerifera 20 Gr. — 12 Myrtus communis 1/2 Ril. 1 15 " tarentina 20 Gr. — 5 Nyssa multistora 20 Gr. — 5 Nyssa multistora 20 Gr. — 5 Nyssa multistora 20 Gr. — 8 Paeonia Moutan (arborea) 100 R. 1 15 Paliurus aculeatus 1/2 Ril. — 10 Paliurus aculeatus 1/2 Ril. — 10	" suber " 15 " tinetoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18
" corymbosa	Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Brandiflora 20 Gr. — 3 " Mayardensis 3 8 " Lenne 100 R. 2 15 " glauca 20 Gr. — 12 " Soulangiana 100 R. — 24 " macrophylla 100 R. — 24 " macrophylla 20 Gr. — 5 " Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ½ Ril. 1 20 " in Beeren 24 " fascicularis, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schings " fflanze 20 Gr. — 12 Melia Azederach ½ Ril. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier ½ Ril. — 10 " Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manthecre) 3 1 — Morus alba (Manthecre) 1 2 15 " Moretti 3 2 15 " Myrica cerifera 20 Gr. — 12 Myrica cerifera 20 Gr. — 5 Nyssa multiflora 20 Gr. — 5 Periploca graeca 20 Gr. — 15 Paliurus aculeatus ½ Ril. — 10 Paulownia imperialis 3 1 — Periploca graeca 20 Gr. — 15 Phellodendron amurense, neu	" rubra " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 19
" corymbosa	Magnolia acuminata	" suber " 15 " tinctoria " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 19 " virens "
" corymbosa	Magnolia acuminata 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Alexandrina 20 Gr. — 12 " Brandiflora 20 Gr. — 3 " Mayardensis 3 8 " Lenne 100 R. 2 15 " glauca 20 Gr. — 12 " Soulangiana 100 R. — 24 " macrophylla 100 R. — 24 " macrophylla 20 Gr. — 5 " Yulan 100 R. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ½ Ril. 1 20 " in Beeren 24 " fascicularis, reiner Same 3 1 20 Mandevillia suaveolens, Schings " fflanze 20 Gr. — 12 Melia Azederach ½ Ril. — 10 " semperflorens 20 Gr. — 8 Mespilus Amelanchier ½ Ril. — 10 " Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Manthecre) 3 1 — Morus alba (Manthecre) 1 2 15 " Moretti 3 2 15 " Myrica cerifera 20 Gr. — 12 Myrica cerifera 20 Gr. — 5 Nyssa multiflora 20 Gr. — 5 Periploca graeca 20 Gr. — 15 Paliurus aculeatus ½ Ril. — 10 Paulownia imperialis 3 1 — Periploca graeca 20 Gr. — 15 Phellodendron amurense, neu	" suber " 15 " tinctoria " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 19 " virens "
" corymbosa	Magnolia acuminata 20 %r. — 12 " Alexandrina 20 %r. — 12 " Alexandrina 20 %r. — 12 " Brandiflora 20 %r. — 3 " Mayardensis " 8 " Lenne 100 %. 2 15 " glauca 20 %r. — 12 " Soulangiana 100 %. — 24 " macrophylla 100 %. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ½ %il. 1 20 " in Beeren 2 24 " fascicularis, reiner Game 2 1 20 Mandevillia suaveolens, Schings pflange 20 %r. — 12 Melia Azederach ½ %il. — 10 " semperflorens 20 %r. — 8 Mespilus Amelanchier ½ %il. — 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Mantfeere) 1 2 " Cedrona, bie beste Mantfeere 3 1 25 " migra 2 15 " nigra 2 15 " nigra 2 15 " horetti 2 15 " tarentina 20 %r. — 5 Nyssa multisora 20 %r. — 5 Nyssa multisora 20 %r. — 5 Nyssa multisora 20 %r. — 12 Paliurus aculeatus ½ fil. — 10 Paulownia imperialis 1 — 15 Paliurus aculeatus ½ fil. — 10 Paulownia imperialis 1 — 10 Periploca graeca 20 %r. — 15 Phellodendron amurense, nen 20 %r. — 5 Philadelphus coronarius 20 % — 5 " Schrenkiià \$port. — 5	" suber " 15 " tinctoria " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens "
" corymbosa 20 % 1 — 24 " Fortunei 20 » 1 — 24 " Lotus	Magnolia acuminata 20 %r. — 12 " Alexandrina 20 %r. — 12 " Alexandrina 20 %r. — 12 " Brandiflora 20 %r. — 3 " Mayardensis " 8 " Lenne 100 %. 2 15 " glauca 20 %r. — 12 " Soulangiana 100 %. — 24 " macrophylla 100 %. — 24 Mahonia aquifolium rein. Same ½ %il. 1 20 " in Beeren 2 24 " fascicularis, reiner Game 2 1 20 Mandevillia suaveolens, Schings pflange 20 %r. — 12 Melia Azederach ½ %il. — 10 " semperflorens 20 %r. — 8 Mespilus Amelanchier ½ %il. — 15 " Pyracantha (Crataegus) 1 — Morus alba (Mantfeere) 1 2 " Cedrona, bie beste Mantfeere 3 1 25 " migra 2 15 " nigra 2 15 " nigra 2 15 " horetti 2 15 " tarentina 20 %r. — 5 Nyssa multisora 20 %r. — 5 Nyssa multisora 20 %r. — 5 Nyssa multisora 20 %r. — 12 Paliurus aculeatus ½ fil. — 10 Paulownia imperialis 1 — 15 Paliurus aculeatus ½ fil. — 10 Paulownia imperialis 1 — 10 Periploca graeca 20 %r. — 15 Phellodendron amurense, nen 20 %r. — 5 Philadelphus coronarius 20 % — 5 " Schrenkiià \$port. — 5	" suber " 15 " tinctoria " 15 " tinctoria " 15 " virens " 15 " virens " 15 " virens " 16 " virens " 17 " virens " 18 " virens " 18 " virens " 19 " virens "

or. Comb	
Rosa alpina	To P. Sgr.
» bengalensis coccinea . » — 8 » chamaedrifolia	Syringa rubra maxima 20 Gr. — 8
» bengalensis coccinea. » – 8 » chamaedrifolia. 1 » – 3 » canina, 311 Unterlagen 50 Ril. 7 – » confusa 5 » – 10	" vulgaris alba " min Tick
» canina, 311 Unterlagen	Tilia americana
» Noisettiana 20 Gr. — 5 » crataegifolia	
-» Remontant	» europaea grandifolia, Sommerlinde
Rubus idaeus, Simbeeren 20 Gr. — 15 » eximea 1 » 10	» » parvifolia, Steinlinde. » — 8
Ruscus aculeatus	" " parvitona, Steintinge " = 8
" racemosus (1)	Ulex europaeus» — 10
Sambucus canadensis. à Bortion — « 5 « » Pallasi	Ulmus campestris » «- 4
" (Micro	Vaccinium Myrtillus, Beidelbeere,
" variegata	reiner Same 20 Gr 12
" racemosa " — 5 " ulmifolia	» oxycoccos à Portion — 5
Schinus molle	" Vitis Idaea, rothe Mehl - oder
Smilax aspera » — 3 » Puboveina 20	Preifelbeere, reiner Same 20 Gr 12
Sophora japonica	Viburnum acerifolium 8
" pendula " 1 — Stock	» Lantana
" Securitaria	» Opulus — 20
	» Tinus
" hybrida	» » Veitchi
» aucuparia, Eberesche 5 Syringa vulg., viele Barietäten gemischt	Virgilia lutea20 » + 20
ingetium innound	Vitex Agnus Castus
» linifolium	» » » fl. albo » 1 20
» scoparium	Vitis Isabellae20 Gr. — 8
Spiraea ariaefolia	Weigelia, gemischt20 » — 24
" Dinardi	arborea grandiflora .à Port. — 5
" callosa (Fortunei) 20 " - 4 " Princess Rohan " - 8	» » versicolor » — 5
» alba 5 » — 10 » » Marie » — 8	Wistaria chinensis (Glycine) 100 R. 1 -
2	Cocosnus Aprol. fept joon in oie Scimeningsre
	The state of the s

Blumenzwiebeln und Anollen.

FL. Fgr.	The Sor: 1	x 10				
Achimenes (in Anollen), 12 Sorten,	Clivia cyrtanthiflora à St. 1 — Gladie	olus neittaginus 100 %4 9 15				
jede Sorte à Dtd. — 8) minists tehr than a " 1 lois it	psittacinus100 St. 2 10				
» in Rommel 100 St. 1 10	Crinum numpuroscons production	eticulata100 » = =				
Adonis vernalis a Dist 10	je nach Stärke 1—4 — Leont	ico Locutonotolum				
Agapanthus umbellatus » 2 15		auratum, größte und schönste				
Anemonen, gef. schöner Rommel 100 St. 1 10		je nach Stärke à St. 15 Sgr. bis 1 —				
» gef. neue scharlachrothe in vielen	» europaeum, schön100 » 3 —	12 St. 8 —				
Nüancen 100 St. 2 -	" graecum fodoratum), mit febr - (3u 1 T	ihlr. find ficher blühende Zwiebeln.)				
» » 100 Stilck in 25 Sorten mit	fon gezeichneten Blättern, Lilium	Cattanei (dalmaticum) à St. 2 15				
Namen 2 15		colchicum (Scovitzianum),				
» einfache dines immerblühende, befter	marmoratum 2 » 2 15	stark blühbar à Dut. 8 —				
Rommel 1000 St. 5 —		giganteum, 3jährige à St. 1 -				
» einf. scharlachrothe chines. 1000 » 5 —	12 St. 2 - »	lancifolium album, blühbar				
Begonia boliviensis, sehr leicht und	persicum, fleine12 » 2 —	12 St. 4 —				
bankbar bliibend a Dtb. 3 15	1	» roseum, ftart12 » 3 —				
» Veitchi, prastroll à St. — 24		» rubrum, blühbar12 » 3 —				
Nanunkeln, holl. gef., schon. Rom. 1000 » 5 —	Cypripedium Calceolus, Frauen- "	» punctatumà » — 12				
» holl. gef., in 25 Sort. m. Nam. 100 » 1 — » türkijche gef. Romano, roth 100 » — 15	janh	candidum, ftarf100 » 3 -				
» gef. Merveilleuse, gelb 100 » — 20	Diclytra formosa	tenuifolium, practivoll roth-				
		blühend à St. — —				
» » Hercules, weiß 100 » 2 — » » Prince de Galitzin,	Dioscorea discolor zebrina,	testaceum (isabellinum) 12 St. 3 -				
gelb mit braun 100 » — 20	bübiche Schlingpflanze in Anollen 12 " 2 - "	tigrinum				
" " turband'or, geflammt 100 " = 20	Bouceattleon meatila12 " 2 -	Washingtonianum à » 1 20				
" " " carmine, roth 100 " 2 —		a (Pardanthus) chinensis				
" " " grandiflora 100 " - 20	» » fleine Anollen 12 » 2 —	à Dtb. — 16				
" " " noir, braun 100 " — 20		leen, 6 einheimische Sorten Erd-				
" " Seraphique d'Alger,	» » blühbare 12 » 4 — Pilon	ne suavis, raschwachsende				
gelb 100 » — 15	Ficaria ochroleuca à D\$6 12 Sodin	auffance 10 %				
" " Souci doré 100 " 2 15		ghflanze				
Tuberosen, gefüllte, blühbar, stark 100 » 3 —		ia (Ferraria) pavonia. 100 » — —				
Amaryllis formosissima à Dyb. 1 —	Ramen und Charatteriftit 12 St. 2 - Tricyr	tis hirta. aus Japan, sehr				
» purpurea (Vallota)12 ©t. 3 —		leichtblühendà Dyd. 1 —				
" farke	» gandavensis, in practivollem »	nigra » 1 15				
» vittata, in schönem Rommel 12 » 5 —	Rommel, fart, 100 St. 5 - Triton	a uvaria grandiflora.				
Asclepias tuberosa12 » 2 —		ooll, im Sommer ins freie Land				
boussingaulta basselloides.	à 1 St. 3 — zu pfle	anzen à Dtb. 2 —				
fehrraschwachsende Schlingpflanze 121 » 8	Tritoni	ia (Crocosmia) aurea				
Calla aethiopica, Zimmerpflanze 12 » 2 —	Prachtforten a 1 St. 2 —	100 St. 2 Thir., 12 St. — 10				

0>00>0

Holz-Stiquetten und Blumenstäbe.

Diese sind sehr sauber gearbeitet und besonders ihrer Billigkeit wegen zu empfehlen, nach England werben von mir jährlich mehr als 1 Million versandt, erhielten auf der Samburger Ausstellung eine bronzene Medaille und in London ein Certificate of Merit.

和	
Syr. S.	& So of setting a sett
Ctiquetten 10 Cm. langpr. 1000 Stück 12 —	Stabe, 60 Em. lang pr. 1000 Stilct 45 —
» 13 » »» 1000 » 15 —	» 80 » » »
» 16 » »» 1000 » 18 —	» 1 M. » » 1000 » 75 —
» 18 » » » 1000 » 24 —	» 1 » 10 Cm. lang
» 21 » »	" 1 " 1000 " 110 —
	» 1 » 25 » » —
» 23 » » » 1000 » 40 —	» 1 » 40 » » —
" 30 " 1000 " 55 —	» 1 » 60 » »» 1000 » 200 —
» 47 » »» 1000 » 100 —	Georginenpfähle, 1 M. 60 Cm. lang pr. 100 Stild 1 Thir. 10 Sgr.
Pfahl : Ctiquetten, 60 Cm. lang, für Baumschulen, Stauben 2c.	2 " = " 100 " 1 " 20 "
pr. 100 Stück 24 —	2 » 20 » » » 100 » 2 » — 100 »
Stignetten mit Defe jum Anheften an Baume, Sträucher	- 100 " 2 " - "
und andere Bilanzen.	Feines Bindebast 50 Kil. 20 Thir., pr. 1/2 Kil. 71/2 »
Kleine 9 Em. lange pr. 1000 Stild 15 —	Ruffia, ein ausgezeichnetes Bindematerial zu Beredelungen 2c.
Große 13 » » 1000 » 30 —	50 Kil. 35 Thir., 1/2 Kil. 15 »
Relfenhaken, jum Absenken ber Relfen 2c » 1000 » 12 -	Delfarbe, weiße, ober gelbe, in Budjen à 1/2 » 15 " »
Rosenhaken, zum Rieberlegen ber Rosen » 100 " » 7 6	Mother have discour Estimates and Estimates and
	Mufter von obigen Etiquetten und Staben stehen auf Berlangen gern
Stäbe, 30 Cm. lang	3m Diensten
» 47 » »» 1000 m » 30 m	Ctiquetten-Tinte, auf Holz zu schreiben a Flacon 4 Sgr.
ne i selection de la selection	Spartium juneeum, surgest Mil. T. II
THE PARTY OF THE P	a linifolium accominate 20 Mar - S 1 Mar - Ch

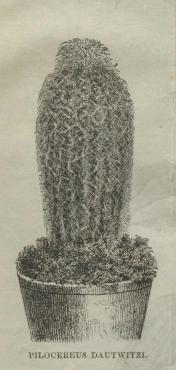
Verschiedenes Garten-Material.

C - Second Action of the Color			Fortunei) 20 4 . Princess Moli			
- 1 -9 (MIL (aminutal) alamanista attratative 2 - 9	m:	8.			Sgr.	S.
Cocosnuß-Abfall, febr icon in die Bermehrungsbeete 50 Ril. 6 Thir.	-	-	Baumwachs, fluffiges, jum Beredeln, in Blechbüchfen	. 1/2 5	til. 12	-
Weißes Moos, zur Orchibeen-Cultur	2	6		1/4	» 7	6
Torf, leichter, in flache Studen gefdnitten febr fcon, um barauf			Blumendraht, je nach Stärke	Ril.	8-10	-
Farrn anzusäen ober gerrieben unter die Erde feinerer Topf-			Balgblei, jum Rummeriren ber Baume 20	1/2 5	ril. 8	-
pflanzen	2	6		12		



Dionaea muscipula, a Duhend 3 Thir. — Sarracenia flava und purpurea, jede à Stild 15 Sgr.

Pilocereus Dautwitzi, eine prachtvolle neue Species aus Nord-Peru (siehe Abbildung), Pflanzen von 6- 8 Centimeter Höhe à St. 8 Thir.





CAMPANULA MEDIUM CALYCANTHEMA.

Tuffsteine oder Tropfsteine

Bu Grotten, Terrarien und Agnarien

febr fcone porofe ausgesuchte Steine 50 Rilogramm 1 Thir. 10 Sgr. inclusive Emballage, bei Abnahme größerer Barthien billiger.

Alle meine werthen Kunden in entfernt gelegenen, besonders überseeischen Orten, denen das Verzeichniss erst spät zu Händen kommt, ersuche ich ihre Bestellungen nach dem früheren Cataloge auszuschreiben, da ich ihnen Preisermässigungen, wo solche stattgefunden, angedeihen lasse.

Meine Herren Collegen und Freunde des Gartenbaues erlanbe ich mir noch freundlichst zum Besuch meines Etablissements einzuladen; dasselbe liegt ausserhalb der Stadt nur eine Viertelstunde vom Bahnhof entfernt (in der Nähe des neuen Friedhofs) und ist namentlich der Levkoyenflor im Anfang Juni und der Asterflor im September sehenswerth.

Das große en detail Samen- und Pflanzen-Verzeichniss erscheint Ende Januar. Das Blumenzwiebel - Berzeichniß erscheint Ende Juli jeden Jahres, auf Samen = und Pflanzen Bestellungen nach dem Detail-Catalog

gebe 20 % Rabatt.

Erfurt, im Decbr. 1872.

Friedrich Adolph hange jun.



DRACAENA (Cordyline) HAAGEANA (Koch).

Tas große en detail Samen - und Pflanzen-Verzeichniss erscheint Ende Januar. Das Blumenzwiebel-Berzeichniß ericheint Ende Juli jeden Jahres, auf Samen- und Pflanzen-Bestellungen nach dem Detail-Catulog gebe 20 % Rinbatt.

Ersurt, im Deebn 1872.

Friedrich Adolph thage jun.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0)

Herrn Friedrich Adolph Haage jun. Kunst- & Handelsgärtner

franco.

in ERFURT.